

Ertheilte Privilegien.

Fort- lan- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
1	Abendroth Ernst Amandus, Besitzer der Glasfabrik "Stephanshütte" zu Set- tenz in Böhmen.	Erfindung eines continuirlich schmelzenden Glas- ofens.	13. November 1866	1	geheim	
2	Abord Maurice, zu Buiffon- niers in Frankreich (Be- vollmächtig. Georg Märkl in Wien).	Erfindung eigenthümlich geformter Hohlziegel zur Anwendung bei der Construction von Zimmerdecken anstatt der Bretterverschallung.	21. August 1866	1	detto	
3	Abriany Luigi, Fabriksbe- sitzer in Wien.	Erfindung eines Feigenröst-Apparates behufs der Erzeugung von Feigenkaffee.	18. April 1866	1	detto	
4	Allesch Joseph, Werkführer bei der Kaiserin Elisabeth- Westbahn.	Verbesserung der Cigarrenspitzen, unter der Be- nennung „Rohrspiz“.	10. December 1866	1	offen	
5	Ambacher C., Lebergalan- terie- und Waarenhändler in Wien.	Verbesserung an den Cigarren-Stuis, Porte- monnaies und Feuerzeugen in Notizbuchform.	13. August 1866	1	detto	
6	Amsler-Laffon J. zu Schaff- hausen (Bevollmächtigter Wilhelm Kraft, Mechaniker in Wien).	Erfindung eines eigenthümlichen Hinterladungs- gewehres.	22. November 1866	1	detto	
7	Andervalt Pasquale, Inge- nieur in Triest.	Erfindung eines Motors, „Auto-baro-pneuma- tico“ genannt, womit die natürliche Windes- kraft benützt werde, um große Wassermassen aus den Untiefen der Erde bis auf die Berg- spitzen zu heben.	22. Februar 1866	1	detto	
8	Andrassy'sches (Graf Georg) Eisenwerk zu Derno in Oberungarn (Bevollmäch- tigter Franz Etichler, Civil-Ingenieur in Wien).	Verbesserung in der Erzeugung der Hartgussräder für Eisenbahnwaggonen.	20. April 1866	1	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Eheimhaltung der Beschreibung angeführt ward oder nicht	Anmerkung
9	Andreas Emil, Ober-Ingenieur der ersten K. k. priv. Donau-Dampfschiffahrt-Gesellschaft in Ofen.	Erfindung eines, die Pumpen ersetzenden Saugapparates, genannt: „Aspirator“.	28. November 1866	1	offen	
10	Angellini Achille, General-Major und Adjutant Sr. Majestät des Königs Victor Emanuel (Bevollmächtigter Ed. A. Paget in Wien).	Verbesserung in der Einrichtung der Sättel, Brustriemen und Geschirre für Pferde und andere Last- und Zugthiere.	27. März 1866	5	detto	
11	Anke Robert, Zeugdrucker zu Chemnitz im Königreiche Sachsen (Bevollmächtigter Eduard Kühn, Gastwirth in Reichenberg).	Erfindung eines selbstthätigen mechanischen Streichapparates für Handdruck.	16. Juni 1866	1	geheim	Diese Erfindung ist im Königreiche Sachsen seit dem 1. Aug. 1866 auf die Dauer von 5 Jahren patentirt.
12	Asmus Georg, Berg-Ingenieur zu Bonn im Königreiche Preußen (Bevollmächtigter Dr. Joseph Mitscha, Hof- und Gerichts-Advocat in Wien).	Erfindung eines selbstwirkenden Luftregulators für Oefen und Feuerungen aller Art.	27. März 1866	1	offen	Diese Erfindung ist im Königreiche Belgien seit dem 1. Aug. 1865 auf die Dauer von 20 Jahren patentirt.
13	Aubin Jules, Müller in Paris (Bevollm. Friedr. Köbiger in Wien).	Verbesserung der Bodensteine in den Mahlmühlen, mit Vorrichtungen zum augenblicklichen Venteln des Mehls.	26. Mai 1866	1	geheim	
14	Austin Friedrich, Bobbinet- und Spigenfabrikant zu Wien.	Verbesserung an den Bobbinet-Maschinen.	17. October 1866	1	offen	
15	Austin William, Spigen- und Spigenstoff-Fabrikant in Wien.	Verbesserung an den Kettenstühlen.	24. August 1866	1	detto	
16	Arentowicz Gregor, Apotheker zu Sorodenska in Galizien.	Verbesserung seines privilegirt gewesenen Arentowicz'schen Balsams zur Vertreibung der Haarschuppen.	16. März 1866	1	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Duname, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Eheimhaltung der Beschreibung angeführt ward oder nicht	Anmerkung
17	Bachmann W., Alvacca- und Chinasilberwaaren - Fabri- kant in Wien.	Verbesserung in der Erzeugung von Spbestecken aus was immer für Namen habenden Metallen.	18. December 1866	1	geheim	
18	Bambula Johann, Stahl- arbeiter in Wien.	Erfindung einer eigenthümlichen Einrichtung der metallenen Rahmen für Geld- und Cigarren- taschen.	15. Juni 1866	1	detto	
19	Barbier-Perroton Antoine, Handelsmann zu St. Etienne in Frankreich (Bevollmäch- tigter Georg Märkl in Wien).	Erfindung eines Systems von Coaks-Ofen, welche zugleich zur Heizung dienen.	7. März 1866	1	offen	
20	Barth Philipp, emer. k. k. Bezirks-Thierarzt in Wien.	Erfindung einer Salbe gegen Schuppen, Insekten und andere Unreinlichkeiten an Hunden.	22. Mai 1866	1	detto	
21	Bary Julius de, Mecha- niker in Wien.	Verbesserung der ihm gemeinschaftlich mit Ludwig Fischbein, Civil-Ingenieur in Wien, bereits privilegirten Erfindung einer selbstwir- kenden ventilirenden Dampfbarre für Malz zu Bräuereien und ähnlichen Zwecken.	10. December 1866	5	geheim	
22	Bauer Andreas, Phil. Dr., Gymnasial-Professor zu Pis- sek in Böhmen.	Erfindung, eine Laub-, Brett- oder andere Säge mit Hilfe eines schwingenden Doppel- hebels in Bewegung zu setzen.	26. März 1866	1	offen	
23	Bauer Carl in Wien.	Erfindung einer wasserdichten Fettmasse (Wichse).	6. März 1866	1	geheim	
24	Bauer Eugen, Musiklehrer in Wien.	Erfindung von Drahtrauchzeugen.	30. April 1866	1	detto	
25	Baumgartner Sebastian, Braumeister in Linz.	Verbesserung des Maischverfahrens mit gesiebt fortirtem Malzschrott.	25. April 1866	1	detto	
26	Beck Paul, Spenglermeister in Wien.	Erfindung eines Gas-Sparbrenners.	29. Juni 1866	1	offen	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Scheinhaltung der Beschreibung angeführt ward oder nicht	Anmerkung
27	Welding George Washingt., in Paris (Bevollmächtigter Carl Neuf in Wien).	Verbesserungen an Nähmaschinen.	24. October 1866	1	geheim	
28	Belleville Julien, Inge- nieur in Paris (Bevoll- mächtigter Friedrich Ködi- ger in Wien).	Verbesserung an den Dampferzeugern, wodurch deren Unerplodirbarkeit und eine vermehrte Circulation bewirkt werde.	15. Februar 1866	1	ditto	
29	Bender Wolf, Ober-In- specteur der Staatseisenbahn- Gesellschaft in Wien.	Verbesserung an den Signalen für Eisenbahn- Ausweichen.	31. Jänner 1866	1	offen	
30	Benninger Gebrüder, zu Niedernzühl im Canton St. Gallen in der Schweiz (Bevollmächtigter Eduard A. Paget in Wien).	Erfindung eines verbesserten mechanischen Pan- cier-Stuhles für Jacquard-Gewebe.	26. März 1866	2	ditto	Diese Erfindung ist in Frankreich seit 8. Jänner 1863 auf die Dauer von 15 Jah- ren und in Belgien seit 31. Jänner 1866 auf 20 Jahre paten- tirt.
31	Berbau Hiram zu New- York (Bevollmächt. Fried- rich Ködiger in Wien).	Verbesserung an den tragbaren Schußwaffen.	10. August 1866	3	geheim	
32	Bereczki Alexander, Grund- besitzer zu Terbová in Sie- benbürgen.	Verbesserung seines bereits privilegirten Wechsel- pfluges.	10. September 1866	1	offen	
33	Berens Franz Gottlieb in Paris (Bevollmächtigter Friedr. Ködiger in Wien).	Erfindung einer Dreschmaschine zum Dreschen des Getreides auf der Tenne.	9. Februar 1866	1	geheim	
34	Bergamaschi Aquilino in Verona.	Verbesserung in der Ledergerberei.	21. August 1866	1	ditto	
35	Berger Joseph, Handels- mann zu Viala in Galizien.	Verbesserung in der Construction feuersicherer Cassen.	19. December 1866	1	ditto	

Fort- lau- fende N ^o	Vor- und Zuname, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht.	Anmerkung
36	Berghe (van den, de Vin- lum) Chevalier F. J. G. Favier zu Brüssel (Bevoll- mächtigter A. Martin in Wien).	Erfindung einer Maschine für Erarbeiten.	10. December 1866	1	geheim	Diese Erfindung ist in Frankreich seit dem 7. August 1865 auf 15 Jahre patentirt.
37	Bermüller Johann, öffent- licher Gesellschafter der Fir- ma: „Chocolade- und Gan- diten-Fabrik Joh. Klage & Comp.“ zu Smichow bei Prag.	Erfindung, bestehend in der Erzeugung eines reinen Gummi aus Stärkmehl, genannt: „Gummi universal“.	19. September 1866	5	detto	
38	Bernuzzi Stephan Joseph zu S. Pietro di Legnano, Delegation Verona.	Erfindung einer Maschine zum Enthüllen der Samen des Ricinus.	8. März 1866	5	detto	
39	Bianco Franz in Padua.	Erfindung eines Triebwerkes ohne Getriebe und Verzahnungen.	20. Februar 1866	1	detto	
40	Biedermann Hubert, k. k. pensionirter Lieutenant in Wien.	Verbesserung der Revolvergewehre und der Einheitspatronen.	18. Jänner 1866	2	detto	
41	Biedermann Vincenz, Bau- unternehmer in Wien.	Erfindung, einen Verschluss an allen Hinterla- dungs-Schiefwaffen und Kanonen anzubringen.	31. October 1866	1	offen	
42	Blumrich F. V., Kaufmann in Wien.	Erfindung eines Apparates sammt Präparate für geruchlose Pissoirs.	20. Jänner 1866	1	geheim	
43	Bobrowki Alexander, In- genieur in Paris (Bevoll- mächtigter Friedrich Ködiz- ger in Wien).	Erfindung eines eigenthümlichen Motors, ge- nannt „Pogon“.	5. März 1866	1	detto	
44	Boetius H., Ingenieur zu Obernkirchen in Hannover (Bevollmächtigter Carl A. Specker in Wien).	Verbesserung in der Construction der Glas- schmelzöfen.	6. Februar 1866	1	detto	Diese Verbesserung ist im Königreich Bel- gien seit dem 24. Mai 1864 auf die Dauer von 20 Jahren paten- tirt.

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Verheimlichung der Beschreibung angefucht ward oder nicht	Anmerkung
45	Bogdan Joseph, Wagenmei- ster in Pest.	Erfindung einer eigenthümlich construirten Rad- felgenkranz-Diegmachine.	25. Juni 1866	1	geheim	
46	Bogler Philipp, Verfertiger land- und forstwirtschaft- licher Modelle zu Graben- hof bei Neulengbach.	Erfindung eines Billet-Control-Apparates.	24. Februar 1866	1	detto	
47	Boissonneau August, Oculist der Armen und der Civil- Spitäler in Paris (Bevoll- mächtigter Edmund Hand- ner, Apotheker in Wien).	Verbesserung des künstlichen Auges.	13. März 1866	5	offen	
48	Bolzano Theodor von, Di- rector der Baumwollgarn- Spinnerei zu Schlan in Böhmen.	Erfindung einer Schieber-Entlastung für Dampf- maschinen.	30. April 1866	1	geheim	
49	Bosfi Joseph, Druckfabriks- besitzer in Wien.	Erfindung einer Druckmaschine für Tücher.	10. August 1866	1	detto	
50	Brandner Franz, Erzeuger einer wasserdichten Leder- schmiere zu Gnigl bei Salz- burg.	Erfindung einer reinen geruchlosen Lederschmiere.	7. März 1866	1	detto	
51	Breckenredge Vater No- bert, Kaufmann zu Phila- delphia in den vereinigten Staaten Amerikas (Bevoll- mächtigter Cornelius Ka- sper in Wien).	Erfindung einer eigenthümlichen Methode, um die kalkartigen Verkrustungen oder Bodensätze in den Dampfesseln zu verhindern.	4. October 1866	1	detto	
52	Breitfeld Richard, Maschi- nen-Fabrikant zu Erla bei Schwarzenberg im König- reiche Sachsen (Bevollmäch- tigte Breitfeld & Evans, Maschinen-Fabrikanten in Prag).	Erfindung einer Gewindschneidmaschine für Muttern und Schrauben.	24. Februar 1866	1	detto	Diese Erfindung ist im Königr. Sachsen seit dem 13. Febr. 1864 auf die Dauer von 5 Jahren patentirt.

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angefucht ward oder nicht	Anmerkung
53	Brönnner Julius, Kaufmann in Frankfurt a. M. (Be- vollmächtigter Carl A. Specker in Wien).	Verbesserung der Gasbrenner.	27. März 1866	15	geheim für die Dauer Eines Jahres	Diese Verbesserung ist im Königreiche Bel- gien seit dem 3. Jan. 1866 auf die Dauer von 20 Jahren pa- tentirt.
54	Brosche Wilhelm, Kaufmann und Fabrikant, und Dr. Friedrich Hochleder, k. k. Univeritätsprofessor, beide in Prag.	Erfindung, aus der Wurzel der Färberröthe (rubia tinctorum L.) die beiden Farbstoffe „Alizarin“ und „Purpurin“ rein und getrennt darzustellen.	30. April 1866	1	geheim	
55	Buchauer Johann Georg, Kaufmann zu Kufstein in Tirol.	Verbesserung in der Erzeugung von hydraulis- chem Cement.	20. Jänner 1866	2	detto	
56	Bührer Jacob, Fabriksbe- seher, und Carl Hamel, Techniker, beide in München (Bevollmächtigter Ignaz Kaufmann in Mödling).	Erfindung eines Feuerungs-Systems, genannt: „Molecular-Verbrennung.“	16. Mai 1866	1	detto	
57	Bürgermeister Anton in Pest.	Verbesserung der Construction eines Wasser- schöpfwerkes.	30. April 1866	1	offen	
58	Burian Franz, Bettwaaren- Erzeuger in Wien.	Verbesserung der elastischen Betteneinsätze.	18. Mai 1866	1	geheim	
59	Burian Liborius, Drechsler in Wien.	Erfindung zusammenschiebbarer Rauchröhre für Tabak- und Cigarrenpfeifen.	29. März 1866	1	offen	
60	Burk Theodor, Graveur in Wien.	Verbesserung an den Selbstbefeuchtungs-Stam- piglien.	30. Juni 1866	1	geheim	
61	Canson & Montgolfier Fa- brikanten in Paris (Be- vollmächtigter Cornelius Kasper in Wien).	Verbesserung in der Bereitung photographischer Papiere.	5. März 1866	1	detto.	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Pri- vi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angefucht ward oder nicht	Anmerkung
62	Carlevaris Prosper, Pro- fessor der Chemie in Turin (Bevollmächtigter Ed. A. Paget in Wien).	Erfindung eines eigenthümlichen Verfahrens zur Erzeugung eines constanten weißen Lichtes von großer Leuchtkraft.	31. Mai 1866	5	geheim	
63	Carnegie-Garden Henry in Paris (Bevollmächtigter Carl Neuß in Wien).	Erfindung eines vervollkommeneten Metronoms (Zeitmesser).	9. Februar 1866	1	detto	
64	Carpenter James in London (Bevollmächtigter G. Märkl in Wien).	Verbesserung an den Uhrschlüsseln.	16. Juni 1866	3	detto	
65	Changeur Marie Louise in Paris (Bevollmächtigter A. Heinrich in Wien).	Erfindung eines Kleiderhalters, genannt „Broche anti Macadam“.	7. März 1866	1	detto	
66	Chapmann Henry, Inge- nieur zu Paris (Bevoll- mächtigter Friedrich Nödi- ger in Wien).	Verbesserung an den Schmierbüchsen von Loco- motiven und Eisenbahn-Waggonen.	26. März 1866	1	detto	
67	Charlier Peter in Paris (Bevollmächtigter Friedrich Nödiger in Wien).	Erfindung eines eigenthümlichen Fußbeschlages für Pferde und andere Thiere.	11. April 1866	1	detto	
68	Chevé Ludwig Justus, Fa- brikant chemischer Producte in Paris (Bevollmächtigter Friedr. Nödiger in Wien).	Erfindung der directen Darstellung des Blei- zuckers.	15. Februar 1866	1	detto	
69	Christoph Heinrich, ordent- licher Hörer am k. k. poly- technischen Institute in Wien.	Erfindung von eigenthümlichen Straßen-Ankün- digungstafeln.	19. November 1866	1	offen	
70	Clark Georg in London (Bevollmächtigter Jacob Kleinnikol in Wien).	Verbesserungen in der Verpackung und Ver- wahrung von Töpfen, Flaschen und andern gebrechlichen Gegenständen, sowie in der Er- zeugung der Apparate für diese Verpackung.	29. März 1866	1	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
71	Clement Rudolph, Section- Ingenieur der Westbahn in Lambach.	Erfindung eines Signalapparates zur sicheren Expedition der Eisenbahnzüge.	23. Juni 1866	1	offen	
72	Clifton Henry in London (Bevollmächtigter Friedrich Rödiger in Wien).	Erfindung eines eigenthümlichen Butterfasses.	16. November 1866	1	geheim	
73	Die Erben des Ernst Edl. v. Colonius, Namens: Ottilie Freiin v. Rehbürg und Ernestine Mayr, beide ge- borne Edle von Colonius in Wien.	Erfindung einer eigenthümlichen, Zugkraft er- sparenden Bauart für Fracht- und Personen- wagen.	13. Juni 1866	3	offen	
74	Coquerel Peter Arthur, Ad- vocat, Julius August Le- courtois, Kaufmann, Ed- mund Augustin Chameroz, Industrieller, und Benedict Eugen Schlessinger, erstere drei zu Paris, letzterer zu Neulan bei Paris (Bevoll- mächtigter Friedr. Rödiger in Wien).	Erfindung von eigenthümlichen Maschinen zur Anfertigung von Gewehrkolben.	21. August 1866	1	geheim	
75	Die s e l b e n. (Durch denselben.)	Erfindung einer eigenthümlichen Construction der Schusswaffen.	detto	1	detto	
76	Crompton George zu Wor- cester in Nordamerika (Be- vollmächtigter Georg Märkl in Wien).	Verbesserung der Vorrichtung zur Bewegung der Schäfte eines Webestuhles.	detto	1	offen	
77	Grozat Leander, Cavaliere de, Photograph aus Alcoy in Spanien (Bevollmäch- tigter Max Sonnenberg in Wien).	Erfindung, bei photographischen Bildern einen doppelten Grund zu erzeugen.	28. Juni 1866	1	geheim	
78	Czerny Benzel, Beamter der k. k. Staatsbahn, und August Reiss, k. k. Hof- spengler in Wien.	Erfindung, Raupen und Ungeziefer mittelst eines eigenen, continuirlich Wasserdampf erzeugenden Apparates zu vertilgen.	30. April 1866	1	offen	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
79	Daina Franz, Ingenieur in Bergamo (Bevollmächtigter Ludwig Turri in Verona).	Erfindung einer eigenthümlichen Methode der Condensation des Dampfes bei Dampfmaschinen.	23. März 1866	5	geheim	
80	De Fin Oskar, Baron, k. k. Rittmeister in der Armee, in Klagenfurt.	Erfindung einer verbesserten Construction eines Lefaucheur-Systems für Revolver, Gewehre und Pistolen, nebst der eigens dazu erfundenen Zündnadelpatrone.	5. Juli 1866	2	detto	
81	Della Rocca Emilie in Paris (Bevollmächtigter A. Martin in Wien).	Erfindung eines Hinterladungsgewehres.	10. September 1866	1	detto	
82	Denk Joseph, Spenglermeister in Wien.	Erfindung einer Signal-Dampf-Kaffeemaschine.	28. Juni 1866	1	offen	
83	Dillinger Wilhelm, aus Offenburg im Großherzogthum Baden, derzeit Director der Glasfabrik zu Landquart in der Schweiz (Bevollmächtigter Dr. Rizzoli, Advocat in Feldkirch).	Erfindung eines Kühlwagens für gestreckte Glästafeln.	17. Jänner 1866	5	detto	
84	Dobbs Wilhelm Samuel, Civil-Ingenieur in Wien.	Erfindung einer rauchverzehrenden Feuerung für Dampffessel und andere Zwecke.	7. März 1866	1	geheim	
85	Dudel Joseph Hermann, Hütten-Ingenieur zu Myslowitz in Preußen (Bevollmächtigter C. J. Bartelmas, Buchhändler in Wien).	Erfindung von sogenannten Antifrictions- und Antitorions-Rädern.	28. Juni 1866	1	detto	
86	Dupui Jean Alexander und Pierre Grivaud zu Magon in Frankreich (Bevollmächtigter G. Märkl in Wien).	Verbesserung an Matragen mit Spannvorrichtung.	12. Juni 1866	1	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
87	Durand François, Inge- nieur zu Paris (Bevoll- mächtigter Cornel. Kasper in Wien).	Verbesserung an den Maschinen zum Formen der Dach- und Mauerziegel.	28. November 1866	1	geheim	
88	Gades William und William Thomas Gades zu Bir- mingham in England (Be- vollmächtig. Georg Märkl in Wien).	Erfindung an den zum Heben von Lasten geeig- neten Vorrichtungen.	21. August 1866	1	offen	
89	Eberle Franz, Dr., und Franz Ledinsky, Zahnarzt, beide zu Budweis.	Erfindung eines Verschlusses gegen die Ver- dunstung von Flüssigkeiten in Gefäßen.	20. April 1866	1	geheim	
90	Gefstein Albert, technischer Chemiker, und Emanuel Hammerschlag, Fabriks- director, beide in Wien.	Erfindung, alle Gattungen von Destillir- und Rectificir-Apparaten von der schädlichen Einwir- kung des Eisens auf den Spiritus zu befreien.	16. Juni 1866	1	detto	
91	Eichenbaum Samuel, Ta- peziermeister in Wien.	Verbesserung von doppelt elastischen Matrasen, welche bei anhaltenden Krankheiten von beson- derem Nutzen seien.	9. Februar 1866	1	detto	
92	Signer Joseph, Büchsen- macher und Anton Langer, beide in Wien.	Verbesserung der Hinterlader-Revolver, sowie die Erfindung des Selbstspannhalters.	20. Jänner 1866	1	detto	
93	Einfeldt Heinrich, Oberma- schinist auf der Schiffswerfte zu Korneuburg.	Erfindung eines selbstwirkenden Bremsystems durch die Puffer, dirigirbar durch den Maschi- nenführer.	6. Februar 1866	1	detto	
94	Enders Felix, Galanterie- waaren-Fabrikant in Wien.	Erfindung eines eigenthümlichen Verschlusses für alle Arten von Metallrahmen.	7. März 1866	1	offen	
95	Gpstein Max, Kaufmann in Wien.	Verbesserung der Gasbrenner unter der Benen- nung „Gas-Regulator-Sparbrenner“.	12. Juli 1866	1	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angefucht ward oder nicht	Anmerkung
96	Ernst Mathias, k. k. Maschi- nenmeister bei der Kriegs- marine in Triest.	Erfindung eines Apparates für complete Nacht- signalisirung, für Beleuchtung am Lande und für submarine Zwecke, mittelst elektrischen Koh- lenlichtes.	7. April 1866	1	geheim	
97	Fachinger Philipp in Wien.	Erfindung eines eigenthümlichen Verfahrens, um auf Stoffen farbigen Hochdruck hervorzu- bringen.	9. Februar 1866	1	detto	
98	Fáczányi Hermann, Apothe- ker in Pest.	Erfindung von Zahnpapierstreifen als Räuche- rungsmittel zur Conservirung der Zähne.	4. August 1866	5	detto	
99	Falk August, Comptoirist in Wien.	Erfindung eines Verfahrens, rohen Meerschäum, sowie aus Meerschäum verfertigte Gegenstände zu härten.	15. Februar 1866	1	detto	
100	Falkenwald John Joseph Edler v. und Joseph Lan- ger, k. k. Statthaltereii-In- genieur zu Prag.	Erfindung neuer Holzconstruktionen für Brücken.	14. November 1866	1	offen	
101	Die selben.	Erfindung eines eigenthümlich construirten eisernen Brückenpflasters.	22. November 1866	1	detto	
102	Falka Dietmar Franz in Wien.	Erfindung einer Zahnreinigungspasta, welche keinen Schaum erzeugt.	30. April 1866	1	geheim	
103	Faraut Ludwig in Turin (Bevollmächtigter Eduard A. Paget in Wien).	Erfindung einer eigenthümlichen Einrichtung bei vertikalen Wasserrädern, zur Uebertragung der Betriebskraft von einem oder mehreren gekup- pelten Rädern und zur Regulirung ihrer Be- wegung.	15. Februar 1866	2	offen	
104	Farland Correy Mr. zu Bir- mingham in England (Be- vollmächtigter Cornelius Kasper in Wien).	Verbesserung an den Hinterladungs-Feuerge- wehren und Feuerwaffen.	4. October 1866	1	geheim	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Scheinhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
105	Farr Enoch und Isak Gré- gory, beide zu Manchester in England (Bevollmäch- tigter G. Märkl in Wien).	Verbesserungen an Piano's.	29. März 1866	1	geheim	
106	Fechner B. Joseph, Photo- graph in Wien.	Erfindung, photographische Visittkarten zu er- zeugen, nach welchen eine und dieselbe Person in mehreren verschiedenen Stellungen und An- zügen dargestellt werden könne.	4. April 1866	1	offen	
107	Fell Thomas Mara und Am- bros George Fell, beide in New-York (Bevollmächti- ger Ed. N. Paget in Wien).	Verbesserungen in der Erzeugung von Bleiweiß.	13. August 1866	1	geheim	
108	Fell Thomas Mara und Am- bros George Fell, beide Chemiker zu New-York (Be- vollmächtigter Cornelius Kasper in Wien).	Verbesserungen in der Erzeugung von Bleiweiß.	20. October 1866	1	detto	
109	Field John Lyon zu Cheine Walk Chelsea in der Graf- schaft Middlesex in England (Bevollmächtigter A. Hein- rich in Wien).	Verbesserungen an gezogenen Lichtern und an den zum Lichtgießen angewendeten Apparaten.	11. September 1866	1	offen	
110	Finzger Wilhelm, Spielkar- ten-Fabrikant in Triest.	Erfindung einer eigenthümlichen Maschine zum Beschneiden der Spielkarten.	12. Februar 1866	1	geheim	
111	Finet Theophil Jos., Inge- nieur zu Turin (Bevoll- mächtigter A. Heinrich in Wien).	Erfindung eines eigenthümlichen Systems von Zugseilmaschinen, zum Befahren von Eisen- bahnstrecken mit starker Steigung.	26. Mai 1866	1	detto	
112	Firnstahl J. M., Druckma- schinen-Fabrikant in Wien.	Erfindung einer eigenthümlichen Doppeldruck- Maschine.	14. November 1866	1	geheim für die Dauer von 2 Monaten	
113	Fischer Peter, Civil-Inge- nieur in Graß.	Erfindung von Maschinen und der Fabrikations- methode zur Darstellung von Holzfasermehl auf trockenem Wege, als Zusatz zu Papierzeug für die Papierfabrikation.	18. Jänner 1866	3	geheim	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Zuname, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angefucht ward oder nicht	Anmerkung
114	Fleetwood Daniel Joseph zu Birmingham in England (Bevollmächtigt. G. Märkl in Wien).	Verbesserung in der Fabrikation der Spbesteck und ähnlicher Artikel, sowie an den dazu dienen- den Maschinen.	30. Juni 1866	1	offen	
115	Fleischer Ignaz in Wien.	Erfindung von eigenthümlichen sogenannten „Annoncen-Speisefarten.“	31. Jänner 1866	1	detto	
116	Forster Andreas aus New- York in den vereinigten Staaten Nordamerikas (Be- vollmächtigter Carl Reuß in Wien).	Erfindung eines auf die Sicherheitsklappen der Dampfkessel anwendbaren Federapparates.	20. April 1866	1	detto	
117	Frank Carl, Gymnasial- lehrer zu Reckemet in Un- garn.	Verbesserung der Sparherde.	24. October 1866	1	geheim	
118	Frey Franz, k. k. pensionirter Werkführer-Assistent der technischen Artillerie, und dessen Gattin Amalia Frey zu Wien.	Verbesserung der, aus Frankreich eingeführten sogenannten Amorces- (Zünder).	20. October 1866	1	offen	
119	Friedmann Alexander, Inge- nieur in Wien.	Erfindung eines Cloaken-Verschlusses.	4. October 1866	1	detto	
120	Derselbe.	Verbesserung an den ihm bereits privilegirten Cloaken-Verschlüssen.	31. December 1866	1	detto	
121	Friedrich Raimund Georg, Maschinenbauer zu Schön- linde in Böhmen.	Erfindung eines eigenthümlichen Hinterladungs- Gewehres.	2. October 1866	1	geheim	
122	Fritzsche Gustav, Chemiker zu Hodolein in Mähren.	Erfindung, aus den frischen Rübenrüben, Me- lassen und melassenartigen Nachproducten durch Präcipitation Zuckersäfte zu gewinnen, welche sich zur Zuckergewinnung eignen.	8. Juni 1866	5	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
123	Frot Johann, Marine-Ingenieur zu Orleans in Frankreich (Bevollmächtigt. Friedr. Nödiger in Wien).	Erfindung einer eigenthümlichen Vorrichtung, die in den Bewegungsmaschinen den Wasserdampf durch Ammoniak zu ersetzen geeignet sei.	12. Februar 1866	1	geheim	
124	Fuchs Caroline, Spenglermeisterin in Wien.	Verbesserung ihrer privilegirt gewesenen Wachenlaternen.	2. October 1866	1	offen	
125	Gaade Christian Johann, aus dem Haag im Königreiche der Niederlande (Bevollmächtigter Friedrich Nödiger in Wien).	Erfindung eines Präparates zum Entfärben flüssiger Substanzen, insbesondere der Zuckerslösungen.	17. Mai 1866	1	geheim	
126	Gabriel Robert, Fabrikant in Prag.	Erfindung der Erzeugung eines eigenthümlichen Beleuchtungstoffes, „Ampföf“ genannt.	17. Jänner 1866	1	detto	
127	Gadd William in Stratford und John Moore zu Manchester in England (Bevollmächtigter G. Märkl in Wien).	Verbesserung in der Sammtweberei.	20. Jänner 1866	5	detto	
128	Galand Franz Carl, Waffensfabrikant in Paris (Bevollmächtigter Carl Neuf in Wien).	Verbesserung an Feuerwaffen mit Hinterladung.	15. December 1866	1	detto	
129	Gerstenberger Johann, Maschinen-Constructeur in Prag.	Verbesserung der Dampfkesselanlagen.	21. August 1866	1	offen	
130	Gerstenberger Joh., Civil-Ingenieur in Prag.	Erfindung einer doppelwirkenden Heupresse.	26. October 1866	1	detto	
131	Giacomelli Joh. in Wien.	Erfindung einer Maschine zur Erzeugung von Zündholzdrähten.	13. Juli 1866	1	geheim	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angefucht ward oder nicht	Anmerkung
132	Girardoni Anton, Director der Baumwoll-Spinnfabrik zu Sinseldorf.	Erfindung einer eigenthümlichen Zusammen- stellung einer Doppelkrempef.	31. Mai 1866	1	offen	
133	Goetsch Ludw., Meerscham- pfeifenfabrikant in Paris (Bevollmächtigter A. Mar- tin in Wien).	Erfindung einer eigenthümlichen Tabakpfeife, genannt: „Gesundheitspfeife“.	10. August 1866	1	detto	
134	Gonin Claude zu St. Etienne in Frankreich (Be- vollmächtigter Eduard A. Paget in Wien).	Verbesserungen an Wasserpumpen.	30. April 1866	1	detto	
135	Graeser Friedrich, Berg- werksbesitzer in München, Jg. Walland , Bergwerks- besitzer in Wien, und Do- minik Libert , Feuertechner in Paris.	Erfindung eines Ofens zur Verkokung halb- fetter, schwachbackender Steinkohlen, sowie zur Verkohlung von Braunkohle, Torf und Holz.	31. Mai 1866	1	geheim	
136	Gregg Isak zu Paris (Be- vollmächtigter Cornelius Kasper in Wien).	Verbesserung an den Maschinen zur Erzeugung von Ziegeln.	11. September 1866	1	detto	
137	Grimmer Franz, Maschinen- meister in Breslau (Bevoll- mächtigter Franz Fehrin- ger , Ingenieur der Loco- motiv-Fabrik zu Wiener- Neustadt).	Erfindung eines entlasteten Dampfvertheilungs- Schiebers für alle Arten von Dampfmaschinen, Locomotive und Schiffsmaschinen.	15. Juni 1866	2	detto	
138	Groß Emil, Magister der Pharmacie, und Gustav Hell , Magister der Phar- macie, beide in Wien.	Erfindung einer China-Glycerin-Pomade.	13. März 1866	2	detto	
139	Grüne Wilhelm zu Berlin (Bevollmächtigter S. Ed- gar Paget in Wien).	Erfindung sogenannter Wunder-Cigarren- spitzen.	14. November 1866	1	offen	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des P r i v i l e g i u m s	Datum der Privilegiums- urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angefucht ward oder nicht	Anmerkung
140	Grüne Wilhelm, Chemiker in Berlin (Bevollmächtigter S. Edgar Paget in Wien).	Erfindung eines Verfahrens zur Herstellung chemischer Decorationen auf Porzellan, Glas u. s. w.	19. December 1866	1	offen	
141	Gruf Mathilde und Theresia Scheithauer, beide in Wien.	Erfindung einer eigenthümlichen Fußboden- Glanzmasse.	18. Jänner 1866	1	geheim	
142	Gürth August in Unter-St. Veit bei Wien, und L. J. Brüder Pfob in Wien.	Erfindung, aus dem Pflanzenstoffe (Jutta) Wolle zu erzeugen.	15. Februar 1866	5	detto	
143	Guillet Francois, Mechaniker zu Coteau in Frankreich (Bevollmäch. G. Märkl in Wien).	Erfindung eigenthümlicher Eisenbahnschienen mit Stahlfedern.	17. November 1866	1	offen	
144	Gunesch Rudolph, Inge- nieur der priv. Südbahn- Gesellschaft in Wien.	Erfindung eines Stein- und Tunnel-Bohrers.	5. März 1866	1	detto	
145	Haardt Friedrich Wilhelm, Metallwaaren-Fabrikant in Wien.	Erfindung einer Maschine zur Erzeugung von Hohlgeschirren aus Eisen und Stahlblech.	20. October 1866	3	geheim	
146	Sachstok F. G., Werkdirec- tor zu Krieglach in Steier- mark.	Erfindung, Braunkohle, sowie Torf in con- tinuirlichem Schachtofenbetriebe zu entwässern und zu verkohlen.	19. September 1866	1	detto	
147	Hacker Wilhelm, k. k. pens. Maschinen- Oberingenieur zu Pola.	Erfindung eines neuen Schiffpropellers, genannt: „Schraubenförmiges Schaufelrad“.	24. Februar 1866	5	detto	
148	Hahn Samuel, Manufactur- zeichner zu Rudolfsheim bei Wien.	Erfindung einer Spielkarten-Mischmaschine.	28. Juni 1866	1	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Pri- vi- legiums in Jahren	Ob die Scheinhaltung der Beschreibung angeführt ward oder nicht	Anmerkung
149	Halden (ab der) Carl, Fa- brikant zu La Croix aux Mines in Frankreich (Be- vollmächtigter Friedrich Rödiger in Wien).	Erfindung einer Maschine zum Puzen und Glätten von Garnen und Schnüren.	7. März 1866	1	geheim	
150	Hamar Leo von, Professor der Physik an der Realschule in Pest, und Ludwig von Farkas, Grundbesitzer eben- falls in Pest.	Erfindung von Wagenbremsen zum Behufe der Vermeidung von Unfällen auf Eisenbahnen.	18. Jänner 1866	1	ditto	
151	Hampel Joseph Adolph, Fabrikdirector zu Hauke- roda bei Dresden, Johann Hampel, technischer Be- triebsdirector der Gasan- stalt in Dresden, und Ernst Julius Voigt in Dresden (Bevollmächtigter Franz Nichtl zu Aussig in Böh- men).	Erfindung einer Straßenlocomotive.	30. April 1866	1	offen	
152	Handofsky A. S., Handels- mann in Wien.	Verbesserung seiner privilegirten Halsstreifen zum Anknöpfen an die Militär-Gravaten.	23. October 1866	1	geheim	
153	Harmel Jacob Ernst, Kauf- mann zu Reims in Frank- reich (Bevollmächt. Fried- rich Rödiger in Wien).	Erfindung einer Maschine zum Kämmen der Wolle und anderer Faserstoffe.	15. Jänner 1866	1	ditto	
154	Harrer Joseph, Assistent für die Lehrkanzel der Chemie am Josephs-Polytechnicum in Ofen.	Erfindung einer eigenthümlichen Methode zur Reinigung und Verwandlung des Maschinen- Abfallöles in Maschinen-Schmieröl.	11. September 1866	1	ditto	
155	Hatschel Moriz in Pest.	Erfindung eines eigenthümlichen Apparates zur Erzeugung der schwefligen Säure für Spiritus- fabriken, „Hatschel's Gasapparat für Spiritus- fabriken“ genannt.	29. Juni 1866	1	offen	
156	Haustorfer Dominik und Söhne, Jalousie-Fabrikant- en in Wien.	Verbesserung der Jalousien durch Anwendung von Ketten aus Metalldraht anstatt der bis- herigen Bänder.	24. Februar 1866	2	ditto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
157	Heinbach Georg Adam, Berg-Ingenieur zu Steyer- dorf in Ungarn.	Verbesserung der Sicherheitslampen.	22. December 1866	1	offen	
158	Heine Franz J., Pfeifen- und Gürtlerwaaren-Fabri- kant in Prag.	Erfindung metallener Handschuh- und anderer Art Knöpfe, „Schrauben-Metallknöpfe“ ge- nannt.	13. Juli 1866	1	detto	
159	Heinrich Carl jun., Maschi- nen-Fabrikant zu Ober- Döbling.	Erfindung eines feuerfesten Reservoirs zur Auf- bewahrung von Petroleum u. s. w.	detto	1	detto	
160	Hendrich Johann, Rech- nungsführer, Julius Alfred Lippe, Director, und Jo- hann Sandra, Werkführer in der gemeinschaftlichen Zuckerfabrik in Kuflena bei Königgrätz.	Verbesserung der Heizroste, genannt: „böhmische Roste.“	18. April 1866	1	geheim	
161	Henrice Louis, Civil-Inge- nieur, und Dr. Victor Münzberg, beide in Wien.	Erfindung eines eigenthümlichen Apparates zur Controle des Personenverkehrs in öffentlichen Fahrgelegenheiten.	9. Februar 1866	1	detto	
162	Henrice Louis, Civil-Inge- nieur in Wien.	Erfindung eines Apparates, genannt: „Dampf- kessel-Speise-Rufer“.	16. November 1866	1	offen	
163	Herold Franz, Maschinen- tischler in Fünfhaus bei Wien, und Alois Hauer in Wien.	Verbesserung an Druckmaschinen.	15. Jänner 1866	1	geheim	
164	Herrmann Joseph, Ham- merwerksbesitzer zu Scheibbs.	Verbesserung in der Erzeugung der mit Stahl belegten Hobelisen und anderer Schneidwerk- zeuge durch Anwendung einer eigenthümlichen Härtmethode.	9. Februar 1866	5	detto	
165	Herzog Moriz, Doctor der Chemie, und David Leopold Cohn, Kaufmann, beide in Wien.	Erfindung einer Lunar-Gaslampe mit eigen- thümlichem Ventilator und Flüssigkeitsbehälter.	6. März 1866	1	offen	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
166	Himmelbauer Franz und Johann, Eigenthümer der vereinten Stearin-, Seifen- und Parfümeriewaaren-Fa- brik in Stockerau (Firma: „Anton Himmelbauer & Comp. in Stockerau).	Verbesserung in der Stearinkerzen-Erzeugung.	18. Jänner 1866	5	geheim	
167	Hirsch Hermann in Paris (Bevollmächtigter A. Mar- tin in Wien).	Erfindung einer eigenthümlichen Schraube zum Treiben der Schiffe.	7. März 1866	1	detto	
168	Hirsch Johann, Maschinen- Schlossermeister in Prag.	Erfindung einer Maschine zur Erzeugung von Zündholzdrähten.	4. Juli 1866	1	offen	
169	Hirzl Christoph Heinr., Dr., Professor an der Univer- sität in Leipzig (Bevollmäch- tigter Joseph Scharmann, Fabrikant in Wien).	Erfindung eines Apparates zur Darstellung von Leuchtgas aus rohem Petroleum.	11. November 1866	5	geheim	
170	Hitchcock Wit Clinton De in New-York (Bevollmäch- tigter G. Märkl in Wien).	Erfindung eines Verfahrens, um auf Platten eine erhobene oder vertiefte Zeichnung hervor- zubringen.	17. December 1866	1	detto	
171	Hohbach Wilhelm, Civil- Ingenieur, und Johann Paul Kausler, Handels- agent in Pest.	Erfindung eines eigenthümlichen Heizapparates bei stabilen Dampfmaschinen.	10. December 1866	1	offen	
172	Hösel Carl, Hüttenverwalter zu Promenhof in Böhmen.	Erfindung einer Fräsmaschine zur Erzeugung von irregulären Holzkörpern.	21. August 1866	1	geheim	
173	Hoffmann Carl, Bau- und Maschinenschlosser in Wien.	Erfindung einer verbesserten Heupresse.	10. September 1866	1	offen	
174	Hofmann Anna, Mechani- ker-Gattin in Wien.	Erfindung einer Rüben- und Kukuruz-Dibbel- Maschine.	22. Februar 1866	1	geheim	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
175	Hollup Michael, Mähl- und Maschinenbauer zu Brünn in Mähren.	Erfindung einer eigenthümlich construirten Griespußmaschine.	17. Februar 1866	1	geheim	
176	Holt Thomas, Maschinen- Fabrikant in Triest.	Erfindung in der Construction der Feuerrohre an Dampfkesseln.	25. Juni 1866	1	detto	
177	Derselbe.	Erfindung einer eigenthümlichen Construction der Feuerrohre an den Dampfkesseln.	23. November 1866	5	detto	
178	Hubazy Georg, Maschinen- Fabrikant in Wien,	Erfindung einer eigenthümlichen Säemaschine, genannt: „Doppel-Driller“.	30. Mai 1866	1	offen	
179	Huber Salomon, Fabrikant in Carolinenthal bei Prag.	Verbesserungen in der Construction und Anwen- dung der Kolben und Ventile bei Feuersprigen, wodurch der sogenannte schädliche Raum ver- mindert, das Schlagen der Kolben vermieden werde und die Ventile leichter zugänglich werden.	28. Februar 1866	1	detto	
180	Hugl Leopold, Director der Knaben-Hauptschule in Wien.	Erfindung, den Globus mit einer bisher nicht bekannten Adjustirung zu versehen, wodurch ein zweckmäßiges Lehrmittel erzielt werde.	8. October 1866	1	detto	
181	Hyatt Thaddäus, Bürger der vereinigten Staaten Nordamerikas, derzeit in Paris (Bevollmächtigter Jacob Kleinikl in Wien).	Verbesserung im Rösten des Kaffee's, wodurch dessen Aroma bedeutend erhöht werde.	9. Februar 1866	1	detto	
182	Derselbe. (Durch denselben.)	Erfindung eines Verfahrens, mittelst Braun- zucker (Caramel) Nahrungsmittel aller Art braun zu färben.	detto	1	detto	
183	Jackson William zu Bir- mingham in England (Be- vollmächtig. G. Märkl in Wien).	Verbesserungen an Pumpen.	15. Juni 1866	1	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Erhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
184	Jakoby Heinrich in Berlin (Bevollmächt. G. Märkl in Wien).	Erfindung eines eigenthümlichen Percussions- schloßes für Feuerwaffen aller Art.	29. September 1866	5	geheim	
185	Jarre Peter Joseph in Paris (Bevollmächtigter Fr. Nö- diger in Wien).	Verbesserung an den Schusswaffen.	25. Juni 1866	1	detto	
186	Jedlitschka Leopold, Kamin- fegermeister zu Znaim in Mähren.	Erfindung eigenthümlicher thönerner und guß- eiserner Luftheizöfen.	26. März 1866	1	offen	
187	Joas Johann M., Weber- meister zu Rudolphsheim bei Wien.	Erfindung eines Webestuhles, um Rock- und Crinolinstoffe aus Einem Stücke in der Run- dung zu weben.	20. October 1866	1	detto	
188	Jones Charles Wilb. (Be- vollmächtigter G. Märkl in Wien).	Erfindung und Verbesserungen an den Feuer- waffen und ihren Geschossen.	25. Juni 1866	1	detto	
189	Karczkowski Sigmund, Gut- besitzer und Schriftsteller in Wien.	Erfindung, die Inserate in den öffentlichen Zeit- schriften in einer neuen Methode anzubringen und zu gruppieren.	25. April 1866	1	geheim	
190	Kadarz Theodor, k. k. Haupt- mann und Gebäude-Inspek- tions-Officier in Trient.	Verbesserungen an der Schiffschraube (Pro- peller).	28. Juni 1866	1	detto	
191	Kalderara Johann und Joseph Wanmann, beide Parfumeriewaaren- Erzeu- ger in Wien.	Erfindung einer Krystall-Toilette-Fettseife.	8. Mai 1866	1	detto	
192	Kander A. B., Mechaniker in Wien.	Erfindung einer Pipe, wodurch das Schäumen der ausfließenden Getränke bewirkt werde.	18. Mai 1866	1	detto	
193	Kapička Carl, Friseur und Perückenmacher in Prag.	Verbesserung in der Erzeugung von Perücken und Platten.	30. April 1866	1	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Zunahme, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angefucht ward oder nicht	Anmerkung
194	Kapička Johann, Friseur in Prag.	Verbesserung in der Anfertigung und Befestigung von Perücken.	18. Jänner 1866	5	geheim	
195	Karesch Joseph, Tischler und Werkführer einer Mühlenbauerei zu Brünn.	Verbesserung in der Construction der Griespühmaschinen.	14. November 1866	1	detto	
196	Kaschke Samuel, Spenglermeister in Wien.	Verbesserung an Haus- und Zimmer-Retiraden.	19. Mai 1866	1	offen	
197	Kasper Cornelius, Privatagent in Wien.	Verbesserungen an den Kurbelachsen für Locomotive.	30. Juni 1866	1	geheim	
198	Keiß Peter, Pfeisenschneider in Wien.	Erfindung eines sogenannten „Mobil-Rauchzeuges“.	10. September 1866	1	offen	
199	Kerner Ferdinand, Opticus in Wien.	Erfindung einer eigenthümlichen Brille, genannt: „Bischofsbrille“.	detto	1	geheim	
200	Kieffer Ludwig Joseph, Mechaniker, und Nikolaus Carl Erny, Beamter, beide zu Hagenau im Elsass (Bevollmächtigter Friedrich Nödigger in Wien).	Erfindung einer Nähmaschine für Knopflöcher und andere Arbeiten.	17. Jänner 1866	1	detto	
201	King Johann, Ingenieur in London (Bevollmächtigter Emanuel Biffer, Ober-Ingenieur der k. k. priv. Semberg-Czernowitzer Eisenbahn in Semberg).	Erfindung einer Construction verschraubter Gitterwände aus Schmied- und Gußeisen.	30. April 1866	7	offen	
202	Kirst Friedrich, Civil-Ingenieur in Prag.	Erfindung eines Apparates zur Speisung der Dampfkessel mit Wasser von 75—80 Grad Réaumur.	18. Jänner 1866	3	geheim	
203	Klein Adolph, Handelsmann in Pest.	Verbesserung der Sortirmaschinen für runde Früchte.	8. October 1866	1	offen	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Zuname, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angeführt ward oder nicht	Anmerkung
204	Klein August, k. k. Hof- Leber- Galanterie-Waaren- Fabrikant in Wien.	Erfindung eines eigenthümlichen Verschlusses für Cigarren- und Damentaschen.	10. September 1866	1	geheim	
205	Klein Johann, Harmonika- Fabrikant in Wien.	Erfindung eines Tremolirungs-Apparates und der Anwendung desselben auf Handharmoniken.	16. Juni 1866	1	offen	
206	Klein Johann, Johann Forst und Johann Bohn zu Jo- hannisberg im Großherzog- thume Nassau (Bevollmäch- tigter Carl A. Specker in Wien).	Erfindung eines Apparates zum Drucken von Querlinien ohne besondere Sachvorrichtung mittels der Schnellpresse.	30. Juni 1866	2	geheim	Diese Erfindung ist im Königreiche Sach- sen seit 19. März 1864 auf die Dauer von 5 Jahren patentirt.
207	Klein Theodor, Ledergalan- teriewaaren-Fabrikant in Wien.	Erfindung eines auf beiden Seiten tragbaren Muffes.	16. Juli 1866	1	offen	
208	Kleinschuster Anton C., Schuhmacher zu Marburg in Steiermark.	Erfindung, Schuhe mittelst angebrachter Metall- verzierungen vor Abnützung zu schützen.	15. Juni 1866	1	detto	
209	Klosak Melchior, Mechanik- er in Wien.	Erfindung eines Maschinen-Schmier-Apparates.	20. November 1866	1	geheim	
210	Knaur Anton in Wien.	Erfindung selbstrotirender Ankündigungstafeln und Auslagelästen unter dem Namen „Mi- nerva“.	13. Juni 1866	1	detto	
211	Köhler Johann Martin, Uhrenhändler in Wien.	Verbesserung der Schlagwerke.	21. August 1866	1	detto	
212	Köppel Leopold, Agent in Wien.	Verbesserung des privilegirten Notizen-Pharus.	detto	1	offen	
213	Körösi Joseph, Maschinen- Fabrikbesitzer in Graß.	Verbesserung der Straßen-Kanalgitter mit oder ohne Wasserverschluß und der Saugstöcke.	12. Februar 1866	2	geheim	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Zuname, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angefucht ward oder nicht	Anmerkung
214	Köttgen Gustav zu Varmen in Rheinpreußen (Bevoll- mächtigte Reuß, Scherer & Stork, Kaufleute in Wien).	Erfindung, Taschen ohne Naht für Hosen, Röck- und Westen anzufertigen.	12. April 1866	2	geheim	
215	Kohen Sigmund und Carl, Großhändler unter der Fir- ma: „Figli di N. Kohen“ in Fiume.	Erfindung eines Verfahrens, Faschauben mittelst Maschinen zu erzeugen.	24. Februar 1866	10	detto	
216	Kollmann Fr. nz, J. Dr., Besitzer der St. Jakobs- Coaks-Anlagen bei Rokitzan in Böhmen.	Verbesserung an den sogenannten „Appolt'schen Coaksöfen“.	26. Mai 1866	1	detto	
217	Komorner S., Steinmeg in Pest.	Erfindung, alle Arten Marmor-Erzeugnisse schön- er und gegen den Einfluß der Elemente dauer- hafter herzustellen.	16. Juni 1866	5	detto	
218	Korzinec Johann, Tischler- meister in Wien.	Erfindung von Halb-Parquetböden.	30. April 1866	1	offen	
219	Kovács Joseph, Dr., Docent der chirurgischen Opera- tionslehre an der Universität zu Pest.	Erfindung eines eigenthümlichen Taschenappa- rates zur Auffindung des Ortes und der Stelle von in den Körper eingedrungenen Kugeln, unter der Benennung: „elektrischer Glocken- Indicateur, sammt dessen Kugl-Indicator.	14. September 1866	1	detto	
220	Kozenn Blasius, Gymnasial- Lehrer in Olmütz.	Erfindung künstlicher Brunnen.	11. April 1866	10	geheim	
221	Kranewitter Tobias, bürger- licher Schlossermeister in Wien.	Erfindung eines einbruchsficheren Schlosses von eigenthümlicher einfacher Construction.	26. März 1866	1	detto	
222	Krage Oskar Heinrich, Kauf- mann in Leipzig (Bevoll- mächtigter August Gold- schmid, Kaufmann in Prag).	Verbesserung an Eis Schlittschuhen.	17. Jänner 1866	1	detto	Diese Verbesserung ist im Königreiche Sachsen seit dem 29. Juli 1865 auf die Dauer von fünf Jah- ren patentirt.

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angeführt ward oder nicht	Anmerkung
223	Kraus Bernhard, Dr. der Medicin und Chirurgie in Wien.	Erfindung eines Pulvers zur Beseitigung des üblen Geruches bei Fußschweiß, genannt: „Anosmin-Pulver“.	20. October 1866	1	geheim	
224	Kraus Georg, Kalkgewer- schafts-Besitzer zu Kalten- leutgeben bei Wien.	Verbesserung an Kalköfen.	11. November 1866	5	offen	
225	Kraus Johann und Joseph Günther, Beide Werk- meister der Maschinenfabrik der k. k. priv. österr. Staats- eisenbahn - Gesellschaft in Wien.	Erfindung einer eigenthümlichen Form der Messer zur Verfertigung hölzerner Schuh- nägel.	25. April 1866	1	geheim	
226	Kreyzig Johann, Maschinist zu Mnišek in Böhmen.	Erfindung, mittelst eigenthümlicher Hilfsma- schinen die Aussagbänder für Thüren und Fenster zu erzeugen.	20. April 1866	1	detto	
227	Kronig Carl, Fabriksbesitzer in Wien.	Erfindung, eiserne Zuckerformen durch Fütte- rung mit Leinwandstoff rostfrei zu machen und zu erhalten.	18. Jänner 1866	1	offen	
228	Krupicka Paul, Oberlehrer zu Theresienstadt in Böh- men.	Verbesserung der Seidenhaspelmachine durch Anbringung eines Apparates zum Trocknen der Seide und Maulbeerblätter.	17. Jänner 1866	2	detto	
229	Krysztofowicz Franz, Guts- besitzer zu Trybuchowce in Galizien.	Erfindung einer eigenthümlichen Luchwalze.	15. Juni 1866	5	geheim	
230	Kühr Clara, verehelichte Beer, Fabriks - Mechanis- kersgattin in Pest.	Erfindung einer Pasta zur Vertilgung von Rat- ten, Mäusen, Schwaben und anderem schäd- lichen Ungeziefer.	15. Jänner 1866	1	detto	
231	Kühne Eduard, Maschinen- Fabrikant zu Wieselburg in Ungarn.	Erfindung einer Reifen-Säemaschine.	30. April 1866	5	offen	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angefucht ward oder nicht	Anmerkung
232	Kukla Franz Kav., gewesener Apotheker in Hernals bei Wien.	Erfindung in der Erzeugung von Bauziegeln und in der Construction der dazu erforderlichen Ma- schinen und Defen.	12. April 1866	1	geheim	
233	Kurth Eduard, Kaffeesieder und Handelsmann in Wien.	Erfindung eines eigenthümlichen, beweglichen Ankündigungs-Apparates.	5. December 1866	1	detto	
234	Kuger Joseph, Spengler und Metalldrucker in Prag.	Erfindung eines neuen Leuchtstoffes, „Fortuna- Del“ genannt.	26. März 1866	1	detto	
235	Kwittek Joseph und Joseph Christelbauer in Wien.	Erfindung, zwei auf Einem Geleise verkehrende Eisenbahnzüge vor dem Zusammenstoßen zu bewahren.	13. August 1866	1	detto	
236	Lager Johann, Defenfabri- kant zu Wien.	Erfindung, das Feuer durch den Zug zu leiten.	20. October 1866	2	offen	
237	Lagorney Alexander Desiré in Paris (Bevollmächtigter Ed. A. Paget in Wien).	Erfindung eines Systems einer forcirten Luft- zuführung in die Mühlsteine.	18. Jänner 1866	1	geheim	
238	Landesberg Benjamin, Fa- brikant in Lemberg.	Erfindung einer geruchlosen Paraffinmasse und eines wasserklaren geruchlosen Paraffinöles.	27. März 1866	3	detto	
239	Lang Joseph, Meerschaum- Bildhauer und Pfeifen- schneider in Wien.	Erfindung eines Verfahrens, um Meerschaum- Tabak- und Cigarren-Pfeifen mit krummer oder winkelförmiger Bohrung zu erzeugen.	6. März 1866	1	detto	
240	Derselbe.	Erfindung von Rauchtobakstöcken.	15. Mai 1866	1	detto	
241	Langer Eugen in Cöln (Be- vollmächt. Georg Märkl in Wien).	Erfindung einer Vorrichtung zur mechanischen Entleerung der Kühlröhren bei den Apparaten zur Wiederbelebung der Knochenkohle.	6. März 1866	5	offen	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angefucht ward oder nicht	Anmerkung
242	Laurent G. A. zu Moulins in Frankreich (Bevollmäch- tigter A. Martin in Wien).	Erfindung einer eigenthümlichen Eisenbahn- bremse.	17. December 1866	1	geheim	
243	Leclanché George Lionel, In- genieur in Paris (Bevoll- mächtigter G. Märkl in Wien).	Erfindung eines galvanischen Apparates mit unauflösbarem oder wenig auflösbarem Kupfer- salze.	20. April 1866	1	detto	
244	Leclanché Georg Lionel, In- genieur in Paris (Bevoll- mächtigter Wenzel G. Leu- chert in Wien).	Erfindung einer ökonomischen galvanischen Säule mit unlöslichen Dryden nebst doppeltem Strome.	1. October 1866	1	detto	
245	Leederer J., Kaufmann in Wien.	Erfindung eines Universal-Waschpulvers.	21. August 1866	1	detto	
246	Leifler Joseph in Wien.	Erfindung eines unnachahmlichen Werth- und Documentenpapiere's.	20. November 1866	1	detto	
247	Leifler Moriz, Privat zu Döbling.	Erfindung eines eigenthümlichen Hinterladungs- Gewehres sammt Patrone.	19. December 1866	1	detto	
248	Leiter Joseph, Fabrikant chirurgischer Instrumente in Wien.	Erfindung einer Construction rotirender Pum- pen zu medicinisch-chirurgischen Heilzwecken.	26. März 1866	1	detto	
249	Lejeune Franz und Franz Kaver Kopp in Wien.	Erfindung eines eigenthümlichen Hinterladungs- System's, „Lejeune's Hinterladungs-System“ genannt.	2. October 1866	1	detto	
250	Lenoir Jean Joseph Etienne, Ingenieur in Paris (Be- vollmächtigter Cornelius Kasper in Wien).	Erfindung eines Schreib-Telegraphenapparates, genannt: „Lenoir's Electrograph.“	13. Juli 1866	1	detto	
251	Lenz Alfred, Civil-Ingenieur in Wien.	Verbesserung in der Vorbereitung von Papier und anderen Flächen für photographische Zwecke.	9. Februar 1866	2	detto	

Fort- lau- fen- de Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angeführt ward oder nicht	Anmerkung
252	Lenz Alfred, Civil-Ingenieur in Wien.	Verbesserung an Apparaten zum Trocknen von Holz, Getreide und anderen Producten.	26. September 1866	2	offen	
253	Derselbe.	Erfindung einer eigenthümlichen Nähmaschine.	detto	1	detto	
254	Derselbe.	Verbesserung an den Hinterladungs-Gewehren.	2. October 1866	2	detto	
255	Derselbe.	Verbesserung in der Vorbereitung von Flächen für photographische Zwecke.	detto	1	detto	
256	Derselbe.	Erfindung einer Methode, um Eisen zu verstä- len, Eisen und Stahl zu härten und dieselben während des Härte-Processes mit anderen Me- tallen fein zu überziehen.	20. October 1866	2	detto	
257	Derselbe.	Verbesserung an den Hinterladungs-Gewehren.	17. December 1866	1	detto	
258	Lenz Carl, Civil-Ingenieur in Wien.	Verbesserung in der Erzeugung von Patronen- hülsen aus Metallen.	detto	1	detto	
259	Leopold Rudolph, junior, Spiritusfabrikant zu Arad in Ungarn.	Erfindung einer Dampf-Kunsthefe für Spiritus- Brennereien.	28. Februar 1866	1	geheim	
260	Leplay Hippolyt zu Paris (Bevollm. Georg Märkl in Wien).	Erfindung eines eigenthümlichen Apparates zur Extraction des krystallisirten Zuckers aus Zu- cker säften und Melassen der Zuckerraffinerien, sowie überhaupt aus allen, Zucker enthaltenden Flüssigkeiten.	2. October 1866	1	detto	
261	Serenard August Amatus in Paris, und Bernhard Politzer in Wien (Bevoll- mächtigter Friedrich Rö- diger in Wien).	Erfindung eines eigenthümlichen Kautschukfittes.	9. Februar 1866	1	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angefordert ward oder nicht	Anmerkung
262	Leroy & Durand Carl, Stearinkerzen-Fabrikanten zu Gentilly in Frankreich, und Cölestin Pechoin, Che- miker in Paris (Bevoll- mächtigt Cornelius Kasper in Wien).	Erfindung eines Gasfeuer-Gradmessers, der zu- gleich als Thermometer dienen könne.	10. August 1866	1	geheim	Diese Erfindung ist in Frankreich seit dem 14. April 1866 auf die Dauer von 15 Jahren patentirt.
263	Dieselben. (Durch denselben.)	Erfindung eines Apparates, um Temperatur- änderungen mittelst einer Glocke oder eines Schlagwerkes anzuzeigen und um eine selbst- thätige Regulirung der Temperatur zu erzielen.	2. October 1866	1	detto	Diese Erfindung ist in Frankreich seit dem 23. Juni 1866 auf die Dauer von 15 Jahren patentirt.
264	Lesobre Charles N. A. zu Paris (Bevollmächtigter A. Martin in Wien).	Erfindung eines eigenthümlichen Backofens für Brot und andere Nahrungsmittel.	13. August 1866	1	offen	
265	Leyser Eduard, Civil-Ingeneur in Wien.	Erfindung eines eigenthümlichen transportablen Schmiedefeuers, einer sogenannten Feld- schmiede.	13. Juli 1866	1	geheim	
266	Derselbe.	Verbesserungen in der Construction der Cylinder- gebläse.	detto	1	detto	
267	Leyser Ed., Civil-Ingénieur, und Wilhelm Knaust, Ma- schinen- und Feuerlöschge- rätth-Fabrikant, beide in Wien.	Erfindung einer neuen Construction einer Dampf- Feuerspritze.	21. August 1866	1	detto	
268	Lichtenstadt Elisabeth in London (Bevollmächtigter Joseph Lichtenstadt in Wien).	Erfindung eines Beleuchtungsstoffes, „Ligrin fluidum“ genannt, und einer zum Brennen des- selben dienenden Lampe.	13. Juni 1866	1	offen	
269	Liharzil Franz P., Dr. der Medicin und Chirurgie, Augenarzt, Accoucheur und praktischer Kinderarzt, Rit- ter mehrerer Orden und Mitglied mehrerer in- und ausländischer Gesellschaften, in Wien.	Erfindung einer Construction der Maß- und Streich-Instrumente auf Grundlage eines von ihm entdeckten akustischen Gesetzes.	29. März 1866	1	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Pri- vi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
270	Lindner Eduard, Ingenieur aus New-York, wohnhaft in Wien.	Verbesserungen an seinen bereits privilegirten Zündnadel- und Kupferhütchen-Hinterladungs- Gewehren.	7. April 1866	1	offen	
271	Derselbe.	Verbesserung der Hinterladungsgewehr-Patronen mit nicht metallischen Pistons, sowie der ent- sprechenden Kugeln.	23. November 1866	1	geheim	
272	Link Andreas, Friseur in Wien.	Verbesserung seiner privilegirten Ruspomade.	30. April 1866	2	detto	
273	Linzbauer Stephan, Archi- tekt, und Eduard Biser, Hafnermeister, beide in Wien.	Erfindung von farbigen Zimmer-Heizöfen aus gewöhnlichem Thone.	29. Juni 1866	1	detto	
274	Lipp Joseph Wilhelm, Civil- Ingenieur, und Heinrich Dadaß, beide in Wien.	Verbesserung in der Methode, die Effigiständer zu füllen.	20. October 1866	1	detto	
275	Littmann D. S., Spengler- meister zu Miskolcz in Ungarn.	Erfindung eines eigenthümlichen Hebers für genießbare und ungenießbare Flüssigkeiten.	21. August 1866	1	detto	
276	Loewis of Menar Walde- mar von, zu Panthen bei Niga (Bevollmächtigter G. Märkl in Wien).	Erfindung eines Leinsaats-Rifflers.	13. Juli 1866	5	offen	
277	Löwy Marie in Wien.	Erfindung von Drehrollen (Plättmaschinen) aus Holz mit Mechanismus von Guß-, Schmied- eisen und Metallen.	23. Juni 1866	1	detto	
278	Lovref Anton, Taschner in Wien.	Erfindung eines eigenthümlichen Verschlusses bei Reisekoffern.	20. October 1866	2	detto	
279	Lovref August, bürgerlicher Eisenhändler in Wien.	Erfindung von Schienen zum Aufstellen von Grabkreuzen.	17. Februar 1866	1	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Scheinhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
280	Lundin John Frederik, Eisen- werksbesitzer zu Munkfors bei Carlshad in Schweden, derzeit wohnhaft zu Stock- holm (Bevollmächtigt. Peter Ritter v. Tunner, k. k. Mi- nisterialrath und Bergaka- demie-Director zu Leoben).	Erfindung, bestehend in der Reinigung von Gasen, welche bestimmt seien, bei ihrer Verbren- nung Hitze oder Licht zu erzeugen.	23. October 1866	5	offen	
281	MacKenzie Duncan, Inge- nieur in London (Bevoll- mächtigter Jacob Klein- nickel in Wien).	Erfindung einer Maschine zum Durchlöchern der Karten für den Jacquard-Stuhl.	26. März 1866	1	detto	
282	Maderspach Johann, Müh- lenbesitzer zu Haczaset des Hunyader Comitates in Sie- benbürgen.	Erfindung einer Maschine zur Enthüllung des Weizens, „Maderspach'scher Weizenschäler“ genannt.	16. Juni 1866	1	detto	
283	Märkl Georg, Photograph in Wien.	Verbesserungen der Vorrichtungen zum Aufziehen und Niederlassen der Schießfenster.	17. Februar 1866	3	geheim	
284	Der selbe.	Erfindung eines eigenthümlichen Verfahrens, schmiedeisernen Gegenstände in verschiedenen Formen herzustellen.	31. März 1866	1	detto	
285	Maier Joseph, Gutsbesitzer und Cementfabrikant zu Ruf- stein in Tirol.	Verbesserung des Ofens und des Verfahrens zur Erzeugung des hydraulischen Cements.	9. Februar 1866	1	detto	
286	Mally Carl, Beamter in Wien.	Erfindung einer Pomade, „Evalina-Haarwuchs- Kraft-Pomade“ genannt.	17. October 1866	1	detto	
287	Mandlik Hugo, Staniol- und Folienfabrikant in Wien.	Erfindung eines zum Waschen und Baden be- stimmten Wassers, genannt „Merlin's Diaman- ten-Wasser“.	detto	1	detto	
288	Mannstein J., Möbelfabri- kant in Wien.	Erfindung einer eigenthümlichen Ausrüstung für Packpferde.	4. Juli 1866	1	offen	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Prin- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
289	Marbach Alexander und Wil- helm Stenger, Goldarbeiter in Pest.	Erfindung eines eigenthümlich construirten Ringes unter der Benennung „mechanischer Siegel- und Bilderring“.	23. November 1866	2	offen	
290	Marcus Siegfried, Mecha- niker in Wien.	Verbesserung an dem Apparate zur Carbonisirung der atmosphärischen Luft.	13. August 1866	1	geheim	
291	Marquard Frank in New- York (Bevollmächtigt. Cor- nelius Kasper in Wien).	Verbesserungen in der Behandlung des Kaut- schuks oder ähnlicher Gummiarten zum Behufe der Härtung.	30. April 1866	5	detto	
292	Marrot Jean zu Paris (Bevollmächtigter Ed. A. Paget in Wien).	Erfindung einer eigenthümlichen Construction der Windmühlen.	8. November 1866	1	offen	
293	Martin Célestine in Paris (Bevollmächt. A. Martin in Wien).	Verbesserung an den Vorspinnkrempeln für Streichwolle.	10. December 1866	1	geheim	
294	Der selbe. (Durch denselben.)	Erfindung, bestehend in einer Maschine zum Ein- setzen und Wollen der Schafwolle und ähn- licher spinnbarer Stoffe.	detto	1	detto	
295	Massy de Louis Pierre Ro- bert, Vater, und Louis Ro- bert de Massy Sohn (Bevollmächtigter Corne- lius Kasper in Wien).	Erfindung der Anwendung von Baryum- und Strontium-Oxyden als Klärungsmittel bei der Zuckerraffination.	19. November 1866	1	offen	
296	Mattel Joseph, Uhrmacher in Rudolphsheim.	Verbesserung an den Gasbrennern.	28. November 1866	1	detto	
297	Mayer Laurenz, Tischler- meister und Fabrikant ge- ruchloser Aborte in Wien.	Verbesserung geruchloser Aborte.	6. März 1866	3	detto	
298	Mayer Ludwig Edmund, Ingenieur in Wien.	Verbesserung der Taster für Morse'sche Schreib- telegraphen.	detto	1	geheim für die Dauer von 3 Monaten	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht.	Anmerkung
299	Die Firma: „Leobner Eisen- werke des Franz Mayr“, durch Franz Mayr Edlen von Melnhof, Guts- und Eisenwerksbesitzer zu Leoben.	Erfindung einer eigenthümlichen Construction von Eisenbahnrädern aus Schmiedeeisen oder Stahl.	16. December 1866	1	offen	
300	Mennigerode Carl, Ver- walter der k. k. Tabak- Hauptfabrik in Hainburg.	Erfindung in der Fabrikation der Cigarren und Cigarretten durch neue Maschinen und Werk- zeuge.	13. November 1866	5	geheim	
301	Menzel Joseph, gewes. Ober- beamter, und Heinrich Scha- benbeck, Beamter, beide in Wien.	Verbesserung der unterm 24. März 1865 privi- legirten Vorrichtung an der Locomotive zur Verhinderung von Entgleisungen.	31. Mai 1866	1	offen	
302	Meter Eduard, Ingenieur zu Smichow bei Prag.	Erfindung eines Apparates, wodurch bei Dampf- kesselfeuerungen und bei Feuerungsanlagen überhaupt eine rauchlose Verbrennung bei größter Oekonomie des Brennstoffes erzielt werde.	24. October 1866	1	ditto	
303	Milly de Ludwig Adolph, Fabrikant in Paris (Be- vollmächtigter Friedr. Kö- diger in Wien).	Erfindung einer eigenthümlichen Methode zur Darstellung der zur Kerzenfabrikation geeig- neten verdickten Fettsäuren.	10. August 1866	1	geheim	
304	Mirial Jean André Jules Léonce und Scipion Adrien Jules Mirial, Civil-Inge- nieure zu Polieres in Frank- reich (Bevollmächt. Friedr. Ködiger in Wien).	Erfindung der Anwendung des Wasserdampfes zur Ausscheidung des Schwefels.	15. Juni 1866	1	ditto	
305	Mocquard Franz Adolph in Marseille (Bevollmächtigter Jacob Kleinmichel, Fabri- kant in Wien).	Erfindung einer eigenthümlichen Art ökonomi- scher Gasbrenner.	25. Juni 1866	1	offen	
306	Möldner Wilhelm, Speng- lermeister in Wien.	Erfindung eines eigenthümlichen Eisapparates zur Conservirung von Speisen und Getränken.	30. Juni 1866	1	ditto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angeführt ward oder nicht	Anmerkung
307	Mondini Thomas, Maschinist zu Saintes in Frankreich (Bevollmächtigter Friedrich Nödiger in Wien).	Erfindung eines eigenthümlichen Dampfkessel- systems, wobei der Brennstoff beträchtlich erspart wird.	30. April 1866	1	geheim	
308	Mongruel Louis Pierre, Chemiker in Wien.	Erfindung eines regelmäßigen Luftfanges zur ununterbrochenen Speisung der atmosphäri- schen Gasapparate und zu anderen wissen- schaftlichen und industriellen Zwecken.	7. März 1866	1	detto	
309	Der selbe.	Erfindung eines Gasbrenners mit freisrundem Einschnitte.	30. April 1866	1	detto	
310	Der selbe.	Erfindung eines eigenthümlichen Gasbrenners mit offener Flamme.	23. Juni 1866	1	detto	
311	Mosler Ignaz, Kupferschmid zu Boskowitz in Mähren.	Erfindung einer Maschine zum Waschen der Schaf- und Baumwolle.	15. Juni 1866	1	offen	
312	Müller August Ernst, Gesell- schafter der Firma: „August Ernst Müller & Comp.“ in Wien.	Erfindung eines eigenthümlichen Echappements in seinen Variationen für Pendel-, Thurm- und astronomische Uhren, sowie für Schiffs- und Taschenuhren, unter der Benennung „August E. Müller'sches Uhren-Echappement“.	9. Februar 1866	1	geheim	
313	Müller Friedrich in Wien.	Erfindung einer eigenthümlichen Politur-Com- position zum Fertigpolitiren neuer und Reno- viren alter Möbel.	9. November 1866	1	detto	
314	Müller Joseph Wenzel, Me- chaniker in Graz.	Erfindung eines Dampfgenerators zur Erzeu- gung einer möglichst großen Quantität Dampf.	23. November 1866	1	detto	
315	Müller Wenzel Rudolph, Schafwoll-Druckwaaren- Fabrikant zu Lurnau in Böhmen.	Erfindung, wie immer geartete Stoffgewebe mittels einer eigenthümlichen Methode zu deffiniren.	20. Jänner 1866	1	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angefucht ward oder nicht	Anmerkung
316	Müller Wenzel Rudolph, Schafwoll-Druckwaaren- Fabrikant zu Turnau in Böhmen.	Erfindung eines Verfahrens, aus Waststoff durch Färben und Bedrucken Möbel-Tapezietepiche und ordinäre Bekleidungsstoffe zu erzeugen.	6. Februar 1866	1	geheim	
317	Müllner Alphons, Candidat der Philosophie, und Jo- hann Wilhelm Kirchrath, Privat, beide in Wien.	Verbesserung an den Laternen, „Multiplicator- Laternen“ genannt.	10. December 1866	1	offen	
318	Munk Jacob, Ingenieur in Wien.	Erfindung eines Apparates zur Verhütung des Ausströmens von Funken und Rufflocken aus jeder Art von Schornsteinen.	21. August 1866	1	geheim	
319	Der selbe.	Erfindung eines combinirten Schraubenventi- lators (Exhauster) zur Bewegung von Luft- und Wassermassen.	26. September 1866	1	detto	
320	Der selbe.	Erfindung eines eigenthümlichen Erhauster- Schornsteines (Zugverstärkungs-Apparat), ver- bunden mit einem Funkenfänger-Apparat.	2. October 1866	1	detto	
321	Der selbe.	Erfindung eines selbstthätigen, durch Temperatur- Differenzen wirkenden Röhren-Doppel-Venti- lators.	8. October 1866	1	detto	
322	Murphy William Jeremiab in England (Bevollmäch- tigter Cornelius Kasper in Wien).	Verbesserung an den Hinterladungs-Kanonen.	10. August 1866	5	detto	
323	Nader Joseph, Erzeuger geisti- ger Getränke in Budweis.	Verbesserung des Apparates zur Essigsprit- Erzeugung.	24. Februar 1866	1	detto	
324	Nabay Julius, Unter-Inge- nieur in Anina bei Ora- wiza (Banat).	Erfindung eines Lusterhigungs-Apparates für Hochöfen.	22. Mai 1866	1	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Erhaltung der Beschreibung angeführt ward oder nicht	Anmerkung
325	Reiber Ferdinand, Lederwa- renfabrikant in Wien.	Verbesserung der Feuerzeuge mit Selbstzünd- er in Verbindung mit der Lunte.	5. März 1866	1	offen	
326	Derselbe.	Erfindung einer eigenthümlichen Art von Taschenfeuerzeugen.	7. März 1866	1	detto	
327	Remelka Lorenz, Maschinen- fabrikant in Simmering bei Wien.	Verbesserung der Griespuzmaschine.	26. März 1866	1	geheim	
328	Remelka Lorenz, Mühlen- bau- und Maschinenfabri- kant in Simmering bei Wien.	Verbesserungen der Griespuzmaschine.	30. April 1866	1	detto	
329	Derselbe.	Verbesserungen der bestehenden Griespuzma- schinen.	15. Mai 1866	1	detto	
330	Kestler Johann, Spengler- meister zu Wärbenthal.	Erfindung von Spinnspulen aus Zink oder ver- zinntem Eisenblech.	14. November 1866	1	detto	
331	Die öffentliche Gesellschaft unter der Firma: Reyret, Orioli & Fredet zu Pont- charra in Frankreich (Be- vollmächtigter Friedrich Mö- diger in Wien).	Erfindung eines eigenthümlichen Verfahrens, das auf mechanischem Wege aus Holz darge- stellte Papierzeug zu bleichen.	5. März 1866	1	detto	
332	Nicoli Carlo, Advocat zu Casatima in Italien (Be- vollmächtigter Friedrich Mö- diger in Wien).	Erfindung einer eigenthümlichen Methode, die Flusssäure zu reguliren und vor Beschädigungen zu bewahren.	15. Juni 1866	1	detto	
333	Niemtzil Eduard, Erzeuger chemischer Producte in Oberdöbling bei Wien.	Erfindung einer flüssigen Indigo-Zuckerwisch.	27. März 1866	1	detto	
334	Derselbe.	Erfindung einer flüssigen Tinten-Geschirr-Wisch.	13. Juni 1866	1	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Pri- vile- giums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
335	Rikitits Joseph, Waffen- händler in Constantinopel (Bevollmächt. Baron Anton August, Obergespan zu Szegard in Ungarn).	Erfindung, mittelst einer schwimmenden Ma- schine Flüsse oder sonstige Gewässer zum Zwecke der Schifffahrt von Felsenriffen durch directe Abweisung oder Schneidung zu befreien.	28. April 1866	5	geheim	
336	Kowotny Johann, Büchsen- macher in Prag.	Verbesserung an den Lefoucheur-Gewehren.	13. August 1866	1	detto	
337	Dettl Johann, Schlossermei- ster und Fabrikant feuer- fester Cassen in Pest.	Erfindung eines eigenthümlichen Wasserschöpf- werkes für Küchengärtner.	16. Mai 1866	1	offen	
338	Osmitsch Wilhelm in Graz.	Erfindungen und Verbesserungen von eigenthüm- lichen Constructionssystemen der Zug- und Stof- vorrichtungen, Bremsen, Rädern, Traggerippen und Radmitnehmern an Eisenbahnwagen.	30. April 1866	1	geheim	
339	Pach Julius, Lederhändler und Maschinenriemen-Fa- brikant in Wien.	Erfindung eines eigenthümlichen Lacks für Lederriemen.	22. November 1866	1	detto	
340	Pach Nikolaus Franz, Ci- vil-Ingenieur in Wien.	Erfindung einer Hinterladungs-Kanone.	18. December 1866	1	detto	
341	Paget Eduard A. in Wien.	Verbesserung an Feuerwaffen.	17. Jänner 1866	2	offen	
342	Der selbe.	Verbesserung an den Gasmessern.	9. Februar 1866	2	detto	
343	Der selbe.	Verbesserungen an den Gasbrennern.	17. Februar 1866	2	detto	
344	Der selbe.	Verbesserungen an Eisenbahnschienen.	detto	1	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
345	Paget Edward A. in Wien.	Verbesserung in der Erzeugung von Salpeter und Bleiweiß.	31. März 1866	1	geheim	
346	Derselbe.	Erfindung einer Vorrichtung zur Nähmaschine von Wheeler und Wilson, mittelst welcher eine eigenthümliche Naht aus drei und mehreren Fäden hergestellt werde.	30. April 1866	1	offen	
347	Derselbe.	Verbesserungen in dem Ueberziehen von Eisen und Stahl mit Gold, Silber, Platin oder Kupfer.	19. Mai 1866	2	geheim	
348	Derselbe.	Verbesserung an Hinterladungs-Gewehren.	28. Juni 1866	1	detto	
349	Derselbe.	Verbesserungen in der Erzeugung von Bleiweiß und Salpeter.	12. Juli 1866	1	detto	
350	Derselbe.	Verbesserung an Knöpfen und Schließen.	13. August 1866	1	offen	
351	Derselbe.	Verbesserung an den Hinterladungs-Gewehren.	10. September 1866	2	geheim	
352	Derselbe.	Verbesserung an den Hinterladungs-Gewehren.	2. October 1866	1	detto	
353	Derselbe.	Verbesserung in der Vorbereitung der Felle und Häute zum Gerben.	detto	2	detto	
354	Derselbe.	Verbesserung an Papier- oder gestreiften Zeug- Papier-Krägen und Handkrausen, sowie der hiezv verwendeten Maschinen.	22. December 1866	1	offen	
355	Paget Samuel Edgar, Ci- vil-Ingenieur in Wien.	Verbesserungen an Hinterladungs-Nadelge- wehren.	10. September 1866	1	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
356	Paleček Johann, Beamter der priv. Milly-Kerzenfabrik des F. A. Sarg in Piesing bei Wien.	Verbesserung seiner privilegirt gewesenen Berg- und Straßen-Eisenbahn-Maschine.	10. December 1866	1	offen	
357	Paraf Alfred zu Manchester in England (Bevollmäch- tigter Friedrich Rödiger in Wien).	Verbesserung im Färben und Drucken aller Arten Faserstoffe.	10. August 1866	3	geheim	
358	Parson Percival Moses, Ci- vil-Ingenieur in London (Bevollmächtigter Alfred Lenz in Wien).	Verbesserung an den Kanonen und Projectilen.	18. December 1866	1	offen	
359	Pasquay Joseph Friedrich zu Wasselonne in Frankreich (Bevollmächtigter August Schmidt, Civil-Ingenieur in Wien).	Verbesserungen der automatischen Mechanismen an Spinnstühlen für Streichgarn-Spinnereien.	13. Juni 1866	3	geheim	Diese Erfindung ist im Königreiche Sach- sen seit dem 17. März 1866 auf die Dauer von 5 Jahren paten- tirt.
360	Pażkowski Jarosl. Jodora und Olgierd Sabinski, Realitätenbesitzer zu Paris (Bevollmäch. Carl Reuß in Wien).	Erfindung eines vervollkommeneten Verfahrens in der Fabrication des Beleuchtungsgases.	16. Juli 1866	1	detto	
361	Pelaz Anton Alexand., Fabri- kant zu Beauvais in Frank- reich (Bevollmäch. Fried- rich Rödiger in Wien).	Erfindung eines Verfahrens, um Webstoffe, Papier u. dgl. auf beiden Seiten zugleich zu bedrucken.	22. Februar 1866	1	detto	
362	Pereles Marcus in Prag.	Erfindung einer Essenz, „Phönix-Essenz“ ge- nannt, wodurch gewebte Stoffe aus Leinen, Baumwolle, Seide, Gace, selbst auch Papier mit dieser Essenz benezt oder getränkt, dem Verbrennen widerstehen und der Gefahr des Verbrennens der aus diesen Stoffen erzeugten Kleider und Wäsche vorgebeugt werde.	26. März 1866	1	detto	
363	Péremé Pierre Frang. Leon, Telegraphen-Ingenieur zu Paris (Bevollmächtigter A. Martin in Wien).	Verbesserung an den unterirdischen Telegraphen.	21. August 1866	1	offen	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Juname, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angefucht ward oder nicht	Anmerkung
364	Péremé Pierre Franc. Leon, Telegraphen-Ingenieur zu Paris (Bevollmächtigter A. Martin in Wien).	Erfindung eines eigenthümlichen Fabrikations- Verfahrens für unterseeische Telegraphentaue.	21. August 1866	1	offen	
365	Piatkowski Eduard, Speng- lermeister in Wien.	Verbesserung seines privilegirten Apparates zur Erzeugung von Gefrorenem.	16. April 1866	1	detto	
366	Piaton Pierre zu Lyon (Be- vollmächtigter Friedrich Kö- diger in Wien).	Erfindung einer eigenthümlichen Methode, das Leuchtgas mittelst der Kohlenwasserstoffe darzu- stellen.	30. Mai 1866	1	geheim	
367	Pierce Denison Chauncy zu Clayton im Staate New- York (Bevollmächtigter Marshall F. Benton in Wien).	Erfindung einer eigenthümlichen Construction von Eisenbahnschienen sammt den dazu gehörigen, ein Eisenschwellen-Längensystem bildenden Bestandtheilen.	24. Februar 1866	2	offen	
368	Pilhal Eduard, Theer-Fa- brikant in Simmering bei Wien.	Erfindung eines Präservativ-Mittels (Desin- fections-Pulver) gegen alle Seuchen und ins- besonders gegen die Cholera.	14. November 1866	1	geheim	
369	Pintner Wenzel, Fabrik- besitzer in Brünn.	Erfindung eines Verfahrens zur Erzeugung eines Stoffes aus Thibet, Mungo, Merino und Seide, durch Verfilzung der Haare und Faser ohne Webung zum Gebrauch als Klei- derstoff oder Teppich.	20. October 1866	1	detto	
370	Piot Prosper und Edmund, Gebrüder, zu Bully in Frankreich (Bevollmächtig- ter G. Märkl in Wien).	Erfindung einer eigenthümlichen Schmierbüchse für flüssige Fette, mit einem als abgeschlossener Behälter dienenden beweglichen Untertheile.	12. Februar 1866	1	detto	
371	Pittner Anton in Wien.	Verbesserung der metallenen Patronenhülsen für Hinterlader.	14. November 1866	1	detto	
372	Pivoda Franz, Tonkünstler zu Prag.	Erfindung eines eigenthümlichen Klaviermecha- nismus mit stabilen Hämmern und verschieb- baren Tasten zur Erzielung von Transposi- tionen verschiedener Tonarten.	24. October 1866	1	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angefucht ward oder nicht	Anmerkung
373	Plank Rudolph, bürgerlicher Bäckermeister in Wien.	Verbesserungen an seiner bereits privilegirten Brotteig-Theilmaschine.	6. März 1866	1	offen	
374	Poitevin Virgile Arcade, Landwirth zu St. Denis in Frankreich (Bevollmächtig- ter A. Martin in Wien).	Erfindung einer eigenthümlichen Methode der Anwendung der Zugkraft bei Ackerbau-Werk- zeugen.	10. August 1866	1	geheim	
375	Die öffentliche Gesellschaft, unter der Firma: „Poirot & Druelle,“ zu Seraucourt in Frankreich (Bevollmäch- tigter Friedrich Rödiger in Wien).	Erfindung einer mechanischen Presse zum Aus- pressen des Saftes aus Runkelrüben, Äpfeln, Trauben und anderen Substanzen.	20. April 1866	1	detto	
376	Pollak's S. Sohn, Groß- händler in Wien.	Erfindung, Maschinentreibriemen zu kitten und zu nieten.	17. Mai 1866	1	detto	
377	Poppenburg (vonder) Jo- hann, Civil-Ingenieur in Paris (Bevollmächtigter G. Märkl in Wien).	Verbesserungen an Hinterladungs-Feuerwaffen mit centraler Percussion, sowie an Geschossen und Patronen für dieselben.	12. April 1866	5	offen	
378	Porges Joseph Edler von Porthelm, öffentlicher Ge- sellschafter der Firma: Brü- der Porges in Wien, dann Georg Hertschy und Hein- rich Kündig in Prag.	Verbesserung des Verfahrens, um eiserne Wal- zen mittelst eines auf galvanoplastischem Wege erzeugten Kupferüberzuges für den Zeugdruck verwendbar zu machen.	29. März 1866	1	geheim	
379	Poschinger Philipp, Ge- wehr-Fabrikant zu Ferlach in Kärnthén.	Verbesserung in der Erzeugung von verschiedenen Sorten von Damast-Gewehren.	21. August 1866	1	detto	
380	Posner's Franz Witwe & Sohn in Wien.	Verbesserungen des Control-Monometers.	27. März 1866	1	offen	
381	Pott Christian Moriz, Firma- führer von Ch. M. Pott & Comp. in Wien.	Verbesserung an Bügeleisen.	22. Mai 1866	1	geheim	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angeführt ward oder nicht	Anmerkung
382	Prick Vincenz, Metallwa- ren- und Maschinen-Fabri- kant in Wien.	Erfindung, bestehend in der Zusammensetzung von Glasplatten in Rahmen von Holz, Eisen oder Metall in beliebigen Dimensionen, zur Ver- wendung als Gährgefäße in Bierbrauereien und Branntweimbrennereien.	10. August 1866	1	geheim	
383	Der selbe.	Verbesserung in der Anwendung einer runden geschlossenen Braupfanne (Schnelliedpfanne) zum Sud der Dick- und Läutermaische in Bier- brauereien.	23. October 1866	1	detto	
384	Prince Frederic Waller zu London (Bevollmächtigter A. Heinrich, Secretär des n. ö. Gewerbevereines in Wien).	Verbesserungen an Hinterladungs-Gewehren und den dazu gehörigen Patronen.	11. November 1866	1	offen	Diese Verbesserun- gen sind in England seit dem 9. März 1866 auf die Dauer von 14 Jahren patentirt.
385	Prochaska Julius, Eisen- werksbesitzer und Hütten- Director in Wien.	Erfindung eines Verfahrens, um bei dem Verz- innen des Weißbleches durch eine mechanische Vorrichtung eine gleichförmige Dicke des Zinn- überzuges zu erreichen.	29. März 1866	3	geheim	
386	Puntschert Julius, Speng- lermeister in Wien.	Verbesserung seiner privilegirten Maschine zur Erzeugung von Gefrorenem.	12. Juli 1866	1	offen	
387	Pyrker Adalbert v., emer- tirtirter Apotheker in Wien.	Verbesserung seines privilegirt gewesenen „Kali- Crème“.	27. August 1866	1	geheim	
388	Rajka Peter von, Mechan- iker zu Klausenburg in Sie- benbürgen.	Verbesserung an den Flügen.	13. August 1866	1	offen	
389	Reimann Wilhelm, zu Gen- thin in Preußen (Bevoll- mächtigter G. Märkl in Wien).	Erfindung eines Vorwärmers für Maisch-Brenn- apparate.	29. Juni 1866	1	detto	
390	Reiner Alois, Sonn- und Regenschirm-Fabrikant in Wien.	Erfindung eigenthümlicher zerlegbarer Sonn- und Regenschirme.	2. October 1866	1	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Scheinhaltung der Beschreibung angeführt ward oder nicht	Anmerkung
391	Reinhart Anton, Silber-, Gold- und Juwelenarbeiter in Wien.	Erfindung eines Verfahrens zur Herstellung von Mosaik-Metallwaaren.	30. April 1866	1	offen	
392	Nettus Johann, Zinngießer- meister in Wien.	Erfindung in der Erzeugung von Metall-Lodten- färgen.	24. Februar 1866	1	detto	
393	Revol Pierre Ernest Antoine zu Lyon in Frankreich (Be- vollmächtigter G. Märkl in Wien).	Erfindung eines eigenthümlichen Strohschüttlers für Dreschmaschinen.	16. November 1866	1	detto	
394	Rhodes: Goodwin Charles, Fabrikant in Paris (Be- vollmächtigter Friedrich Kö- diger in Wien).	Erfindung eines eigenthümlichen Nähmaschinen- Systems.	15. Jänner 1866	1	geheim	
395	Riches Richard Robert, In- genieur und Maschinen- bauer zu Norwich in Eng- land, unter der Firma: „Ri- ches & Watts“ (Bevoll- mächtigter Janaz Bottig, Ingenieur in Wien).	Erfindung der sogenannten amerikanischen und Cureka-Kornmühlen.	6. November 1866	3	detto	Diese Erfindung ist in England seit dem 24. Jänner 1865 auf die Dauer von 14 Jahren patentirt.
396	Richter Adolph in Wien.	Erfindung eines Meßapparates für Flüssig- keiten und trockene Körner.	7. März 1866	1	offen	
397	Riedel & Kemnitz R., Civil- Ingenieur zu Halle an der Saale in Preußen (Bevoll- mächtigter Georg Hessler, Ingenieur in Wien).	Verbesserungen an Filtrirpressen.	27. März 1866	1	geheim	
398	Ritter Moriz, Büchsenma- cher zu Unter-Döbling bei Wien.	Verbesserung der Vier-, Fünf- und Sechsläuser.	21. August 1866	1	offen	
399	Roehleder Friedrich, Dr., k. k. Universitäts-Professor, und Wilhelm Brosche, Kauf- mann und Fabrikant, beide in Prag.	Erfindung, die Farbstoffe der Wurzel der Färber- röthe (Rubia tinctorum) rein darzustellen.	26. Mai 1866	1	geheim	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angefucht ward oder nicht	Anmerkung
400	Kochleder, Friedrich, Dr., k. k. Universitäts-Professor, und Wilhelm Brosche, Kaufmann und Fabrikant, beide in Prag.	Erfindung eines Verfahrens, aus der Wurzel der Färberröthe die Farbstoffe auf eine einfache und wohlfeile Art rein darzustellen.	30. Juni 1866	1	geheim	
401	Kodet Gebrüder, k. k. Hof-Edergalanterie-Waarenhändler in Wien.	Erfindung, Schreibunterlagen aus Leder, Leinwand und Ledertuch zu erzeugen.	26. März 1866	1	offen	
402	Nödiger Friedrich, Privat in Wien.	Verbesserung der Feilhausmaschine.	28. Juni 1866	1	geheim	
403	Nöttger Eduard, N. Du Rieur & Comp., Maschinen-Fabrikanten zu Lille in Frankreich, und Joh. Serbinski, Bau-Ingenieur in Wien (Bevollmächtigter Jacob Christoph Kad in Wien).	Erfindung eines Apparates für gleichzeitige Pressung und Filtration trüber Flüssigkeiten.	1. October 1866	2	detto	
404	Nosenauer Wenzel, Bergwerksbesitzer zu Mugaun, und Jacob Pint, Maschinenfabrikant zu Budweis in Böhmen.	Erfindung einer Maschine zum Schlemmen des Graphits.	15. Mai 1866	1	detto	
405	Rudolf Anton, Mechaniker in Laibach.	Erfindung einer Maschine zur Erzeugung einer eigenthümlichen Sorte Nägel, genannt: „Rudolf-Stifte“.	14. Mai 1866	1	detto	
406	Saar L. Herschmann, Lippmann Saar und Simon Saar, Bettfedernhändler in Prag, unter der Firma: „Herschmann L. Saar & Söhne“.	Verbesserung ihres unterm 24. Jänner 1863 privilegirten Bettfedern-Reinigungsapparates.	22. Jänner 1866	2	detto	
407	Saf Ferdinand, zu Sprockhövel bei Elberfeld in Rheinpreußen (Bevollmächtigter Franz Loos, Bergverwalter zu Mährisch-Osttau).	Erfindung einer Sicherheitslampe.	26. Mai 1866	10	offen	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Eheimhaltung der Beschreibung angeführt ward oder nicht	Anmerkung
408	Saletka Rudolph, Uhrmacher in Hernals bei Wien.	Erfindung eines eigenthümlichen Sicherheits- Gas-Regulators.	10. August 1866	1	geheim	
409	Samuely Schulin, Gutbesi- tzer in Lemberg.	Erfindung, „Marmorkerzen“ aus gewöhnlichem Stearin zu erzeugen.	16. April 1866	1	detto	
410	Sarkady Joseph, Bürger und Hausinhaber zu Debrec- zin in Ungarn.	Erfindung einer Wanzenvertilgungs-Tinctur.	27. August 1866	2	detto	
411	Sauer Georg zu Paris (Be- vollmächtigter Carl Reuß in Wien).	Verbesserung in der Construction mechanischer Hämmer.	10. September 1866	1	detto	
412	Saullich Angelo, Kaufmann und Besitzer einer Portland- Cementfabrik in Salzburg.	Erfindung, aus Kalkmergel durch einmaliges Brennen bis zur Sinterung in Flammeöfen einen hydraulischen Cement zu erzeugen, der an Qualität und Farbe dem englischen Portland- Cement gleich sei.	20. April 1866	1	detto	
413	Schachner Ferdinand, Ge- werke zu Krenhof in Steier- mark.	Erfindung eines eigenthümlichen Verfahrens zum Schleifen und Poliren von Sensen.	2. October 1866	5	detto	
414	Schaller Joseph, k. k. Hof- und Armees-Feldschmiede- Fabrikant in Wien.	Erfindung einer transportablen Schatullen- Feldschmiede sammt Werkzeug.	26. März 1866	1	offen	
415	Scharf Sigmund, Juwelier in Wien.	Erfindung, aus Haselnüssen Medaillons zu ver- fertigen.	30. Juni 1866	1	detto	
416	Schermann Joseph, Lampen- Erzeuger in Wien.	Erfindung eines Gas-Selbsterzeugungs-Appa- rates an den Mineralöl-Lampen.	6. März 1866	1	geheim	
417	Derselbe.	Verbesserung an den Gasbrennern.	10. August 1866	1	offen	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urfunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angeführt ward oder nicht	Anmerkung
418	Schattauer Juliana, zu Neu- markt im Kronlande Salz- burg.	Erfindung einer Zahntinktur und eines Zahn- pulvers zur Erhaltung gesunder Zähne, des Zahnfleisches und zur Vertreibung des üblen Geruches aus dem Munde.	13. Februar 1866	1	geheim	
419	Schau Carl, Director der Lo- comotiv-Fabrik in Wiener- Neustadt.	Erfindung einer eigenthümlichen Dampfstrahl- Pumpe.	18. April 1866	1	offen	
420	Schebanek Mathias, Schlos- fermeister, und Joseph Hent- schel, Kupferschmid, beide in Wien.	Erfindung einer Wasserheizung zur Erwärmung von Localitäten.	15. Mai 1866	1	detto	
421	Scheiß Julius, Papierfabri- kant zu Slavuta in Rußland (Bevollmächtigt. Alois Se- bera, Statthalterei-Con- cipist in Wien).	Erfindung, aus einer Sumpfpflanze (cores acuta, palidosa, stricta und caspidosa) Papier zu erzeugen.	6. Februar 1866	1	geheim	
422	Schellhorn Heinrich, Eisen- bahn-Ingenieur zu Fün- haus bei Wien, und Ma- thias Blas, Stadtbaumei- ster und Architect in Wien.	Verbesserung in der Construction der Eisenbahn- Waggons.	9. November 1866	1	offen	
423	Schlenker Benjamin, Galan- terie-Waaren-Erzeuger in Prag.	Erfindung einer Sicherheitsvorrichtung gegen das Verlieren und Entwenden von Brieftaschen.	15. Juni 1866	1	geheim	
424	Schlesinger Simon, Hut- händler in Wien.	Erfindung einer eigenthümlichen Erzeugung ver- schiedener Galanteriegegenstände aus Filz.	17. Jänner 1866	1	detto	
425	Schmeer Emanuel in Teschen.	Erfindung eines eigenthümlichen Branntwein- und Spiritus-Dampfbrennapparates.	15. December 1866	5	offen	
426	Schmidel Valentin, Spinn- und Schobelmeister in der k. k. priv. Schafwoll-Spinn- fabrik der Gebrüder God- hair in Brünn.	Verbesserung des Antriebes an den Krempel- maschinen.	15. Juni 1866	1	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Scheinhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
427	Schmidt E. F. Eduard, Civil- Ingenieur in Wien.	Erfindung eines eigenthümlichen Dampf-Sepa- rationsapparates für Petroleum und Benzol.	13. Juli 1866	1	geheim	
428	Schmidt Joseph & Sohn, Kupferschmidmeister in Pest.	Erfindung eines eigenthümlichen Würze-Kühl- Apparates.	16. April 1866	1	detto	
429	Schmöle Heinrich, Maschi- nen-Ingenieur und Con- structeur in Wien.	Erfindung einer Hanf-Drechmaschine.	20. April 1866	1	offen	
430	Derselbe.	Erfindung einer Hanf-Schwingmaschine.	detto	1	detto	
431	Schreiber Louis zu New- York (Bevollmächtigter G. Märkl in Wien).	Verbesserungen an den Blechblase-Instrumenten.	11. November 1866	1	geheim	
432	Schrittwieser Joseph, Ma- schinen-Constructeur in Wien.	Erfindung einer eigenthümlichen Construction der Damen-Schlittschuhe.	29. Juni 1866	1	offen	
433	Schröder Johann, Banda- genmacher in Wien.	Erfindung von elastischen Bruchbändern mit schraubbaren Glaspelotten für innere und äußere Leisten- als auch für Schenkelsbrüche.	30. April 1866	1	geheim	
434	Schubert Johann, Tapezie- rer und Fabriksbesitzer in Wien.	Erfindung eines Doppelstoffes aus Holzstäben oder Rohr zu Fußteppichen, Rouleaux etc.	9. November 1866	1	offen	
435	Derselbe.	Erfindung eines eigenthümlichen Schnurhalt- Apparates für Jalousien und Rouleaux etc.	20. December 1866	1	detto	
436	Schulz Albert, Mechaniker in Wien.	Verbesserung des Verschlusses der Sodawasser- Flaschen.	21. August 1866	1	detto	
437	Schulz Joseph Nikolaus, Baumeister in Fünfkirchen.	Erfindung eines eigenthümlich construirten Zim- merofens, genannt: „Spiralofen“.	9. November 1866	1	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
438	Schwabe Gustav in Wien.	Erfindung einer Zündholz-Draht-Hobelma- schine.	18. December 1866	1	geheim	
439	Schwarzkopf Johann, Me- tall-Galanteriewaaren-Er- zeuger zu Fünfhaus.	Erfindung eines Verschlusses für Geldbörsen.	2. October 1866	1	offen	
440	Schweß Johann, Spengler- meister in Wien.	Erfindung eines Gefäßes, womit man andere Behälter mit irgend einer Flüssigkeit vollfüllen, aber nicht bis zum Auslaufen überfüllen könne.	20. Februar 1866	1	detto	
441	Sebor Franz, Fabriks-Direc- tor und technischer Chemiker zu Brandeis in Böhmen.	Erfindung, bestehend in einem eigenthümlichen Apparate zur Gewinnung des Wasserstoffgases bei der Darstellung der Kohlensäure, sowie zur Gewinnung der Kohlensäure bei der Darstel- lung des Wasserstoffgases.	23. October 1866	1	geheim	
442	Selka Joseph in Wien.	Verbesserung in der Fabrikation aller Gattungen von Fahrwägen.	26. October 1866	1	offen	
443	Seltenhofer Fried., Glocken- gießermeister zu Oedenburg in Ungarn.	Erfindung einer eigenthümlichen Construction der Glockenhelme.	19. Juni 1866	1	geheim	
444	Sherwood Henry zu Hat- cham in der Grafschaft Surrey in England (Be- vollmächtigter A. Martin in Wien).	Verbesserungen der Mittel in der Behandlung gemischter faseriger Substanzen, sowie der dabei verwendeten Apparate.	13. November 1866	1	detto	
445	Simson Zacharias, Gewehr- fabrikant zu Suhl in Thü- ringen (Bevollmächtigter Victor Mannicher Handels- Agent in Wien).	Erfindung eines eigenthümlichen Systems der Zündnadelgewehre.	30. April 1866	1	offen	
446	Skamla Robert, Hüttenmei- ster, und Stanislaus Le- sicki, Walzmeister des Oz- der Eisenwerkes bei Putnok in Ungarn.	Erfindung einer Spiral-Calibrirung der Walzen zur Erzeugung verfangenen Eisens.	16. Juli 1866	1	geheim	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
447	Strivan Johann, Hutfabri- kant in Wien.	Erfindung einer besonderen Art Szafos aus einem Stücke ohne ledernen Deckel.	6. Juli 1866	1	geheim	
448	Smith Eduard in Hamburg (Bevollmächtigt. S. Märkl in Wien).	Verbesserungen an Gas-Regulatoren.	20. October 1866	3	offen	
449	Smreker Alois, Dr., in Wien.	Erfindung eines Verfahrens, das Fleisch, sowie das Blut aller Gattungen von Thieren dauernd zu conserviren.	4. Juli 1866	1	geheim	
450	Snider Jacob junior, zu De- vereux in England (Bevoll- mächtigter Jacob Studer in Wien).	Verbesserung an Schusswaffen und deren Muni- tion.	9. November 1866	1	detto	Diese Verbesserung ist in England seit dem 1. Jänner 1865 auf die Dauer von 14 Jahren patentirt.
451	Sorel Stanislaus, Inge- nieur, und Emil Menier, Chemiker, beide in Paris (Bevollmächtigter Friedrich Ködiger in Wien).	Erfindung eines eigenthümlichen Kittes oder Cementes, „Cement Magnesien“ genannt, zu artistischen und anderen industriellen Zwecken.	9. Februar 1866	1	detto	
452	Spangler Edwin Janney, Eton Dunbar Lockwood und William Edward Lock- wood in Paris (Bevoll- mächtigter Cornelius Ka- sper in Wien).	Erfindung einer Maschine und deren Bestand- theile zur Erzeugung von Enveloppes und Papierfäden.	21. August 1866	1	detto	
453	Specker Carl A. in Wien.	Erfindung einer Kühlmaschine.	17. November 1866	5	offen	
454	Der selbe.	Erfindung einer Vorrichtung zum geruchlosen Entleeren der Aborte, zur geruchlosen Abfuhr der Abtrittstoffe und zum Unterpfügen auf den Feldern.	28. November 1866	5	geheim	
455	Sperling Joseph, Schlosser- meister in Pest.	Erfindung einer Maschine zur Erzeugung von Crepin-Voritäts-Schnüren.	20. October 1866	1	offen	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angeführt ward oder nicht	Anmerkung
456	Spirk Anton, Chemiker in Prag, und Joseph Kowak, Inhaber einer chemischen Fabrik zu Carolinenthal bei Prag.	Erfindung der Bereitung eines gelben Farb- stoffes aus einer inländischen Pflanze.	6. März 1866	3	geheim	
457	Spiz Moriz, Schafwollwa- ren-Fabrikant in Brünn.	Erfindung eines eigenthümlichen Verfahrens zum Bedrucken von Schafwollwaaren	18. Jänner 1866	1	detto	
458	Spizer Charlotte, Börse- Agentensgattin in Wien.	Erfindung eines Schwabenvertilgungs-Pulvers.	14. November 1866	1	detto	
459	Spizer Simon in Wien.	Erfindung einer eigenthümlichen Befestigungs- weise von Erbaten.	detto	1	detto	
460	Stuart James aus Vermond- sey in England (Bevoll- mächtigter A. Martin in Wien).	Verbesserungen des Verfahrens, um die Fasern des Chinagrafes, des Hanfes, des Flachses und anderer ähnlicher vegetabilischer Substanzen zu extrahiren, präpariren, zu pußen und zu reinigen.	30. Juni 1866	1	detto	
461	Sterné Franz, Doctor der Medicin in Wien.	Erfindung eines eigenthümlichen Kofapparates, „Rauchbrenner“ genannt.	11. September 1866	5	detto	
462	Sticht Charles in Paris (Bevollmächtigter Ed. A. Paget in Wien).	Erfindung, künstliche Perlmutter zu erzeugen.	20. November 1866	1	offen	
463	Stöckbauer Johann, Tischler- meister in Pest.	Erfindung einer verbesserten Construction der Eis-Kühlapparate.	12. Juli 1866	1	geheim	
464	Stöhr Franz, Instrumenten- Fabrikant in Prag.	Verbesserungen an Blech-Blasinstrumenten.	30. April 1866	1	detto	
465	Stölker Joseph, Guts- und Fabrikbesitzer in Wien.	Erfindung, die bisher unbenützten Mutterlaugen von der Seesalzgewinnung zu Badwasser und Aquarien zu benützen.	6. Februar 1866	1	offen	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angefucht ward oder nicht	Anmerkung
466	Stregzel Thomas, Hausbe- fizer zu Ottakring.	Erfindung einer Strickmaschine zum Gebrauche für Haushaltungen.	28. November 1866	1	geheim	
467	Strunz Katharina, Institut- Inhaberin imMusterschnitt- zeichnen und Kleidermachen in Wien.	Erfindung eines Damenkleidermaßes, genannt: „Strunz'sches Universal-Damen-Kleidermaß“.	4. October 1866	1	detto	
468	Swoboda Franz, k. k. Ritt- meister in Pension, zu Hirn im Oedenburger Comitate Ungarns.	Erfindung eines Apparates zur Conservirung des Bieres und Weines, „Wein- und Bier- Conservirungs-Apparat“ genannt.	29. März 1866	1	offen	
469	Szumlafowski Peter, Ku- pferschmidmeister in Troppau.	Verbesserung der Maischbrenn- und Destillir- Apparate.	17. Mai 1866	5	geheim	
470	Lauder Jonas, Geschäfts- leiter der Baumwoll- und Leinwand = Erzeugung der Firma: „Leopold Cohn & Comp.“ zu Zwittau in Mähren.	Erfindung, Federbettüberzüge im Ganzen ohne Naht herzustellen.	15. Juni 1866	2	detto	
471	Taylor John junior aus Streatham in England (Be- vollmächtigter A. Martin in Wien).	Verbesserung an den Ziegeln zum Dachdecken.	29. Juni 1866	1	detto	
472	Chassepot Anton Alphons, Haupt-Waffencontrolor zu Paris (Bevollmächtigter Friedr. Ködiger in Wien).	Erfindung eines eigenthümlichen Systems von Zündnadel-Gewehren.	26. October 1866	1	detto	
473	Lhein Joseph, Chemiker zu Leitomischl.	Erfindung einer eigenthümlichen Presshese, „Kraft- Presshese“ genannt.	29. Juni 1866	1	detto	
474	Derselbe.	Verbesserung in der Darstellung ätherischer Essenzen.	16. Juli 1866	1	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Erhaltung der Beschreibung angeführt ward oder nicht	Anmerkung
475	Theurer Robert, k. k. priv. Großhändler in Wien.	Verbesserung an der Vorrichtung zum Selbstaufziehen der Taschen- und Pendeluhren.	26. Mai 1866	2	geheim	
476	Thieben Emanuel und Adalbert Paulic, Shawlfabrikanten, beide in Wien.	Erfindung doppelrechtiger Tücher, Shawls und Stoffe.	6. Februar 1866	1	detto	
477	Thilmann's Heinrich in Grefeld (Bevollmächtigter G. Märkl in Wien).	Erfindung eines eigenthümlichen Anilin-Schwarz.	15. Mai 1866	1	detto	
478	Thimann Anna, Mehlhändlerin in Wien.	Erfindung einer sogenannten „Patent-Mehlauge“ in Teigform.	12. Februar 1866	1	detto	
479	Thode & Knoop F. Edm. in Dresden (Bevollmächtigter Jacques Studer in Wien).	Verbesserung in der Construction von Hinterladungs-Feuerwaffen.	26. October 1866	1	detto	Diese Erfindung ist im König. Preußen seit dem 19. Mai 1865 auf die Dauer von 5 Jahren patentirt.
480	Thomson William Sparks in Paris (Bevollmächtigter G. Märkl in Wien).	Verbesserungen an metallischen Federn.	19. Mai 1866	1	offen	
481	Tomshik Martin, Musik-Instrumentenmacher in Brünn.	Erfindung einer eigenthümlichen Construction der Maschinen für Blech-Blasinstrumente, „Walzenmaschinen“ genannt.	18. Mai 1866	5	detto	
482	Topinka Johann und Ignaz Stokanek, Kunstschlosser in Carolinenthal bei Prag.	Verbesserung der feuer- und einbruchsicheren Cassen.	10. August 1866	1	geheim	
483	Trebitch Arnold, Meer-schaum-Massa-Pfeifen-Fabrikant in Wien.	Erfindung eines Verfahrens, um auf Meer-schaum-Massa-Pfeifen Malereien einzubrennen.	29. März 1866	3	detto	
484	Tronchon Alfred Peter, Mechaniker zu Paris (Bevollmächtigter Friedrich Ködiger in Wien).	Verbesserung der Schußwaffen.	21. August 1866	1	detto	Diese Verbesserung ist in Frankreich seit dem 10. Juli 1862 auf die Dauer von 15 Jahren patentirt.

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angeführt ward oder nicht	Anmerkung
485	Wiblein Johann, Seifenfeder in Wien.	Erfindung in der Stearinkerzen-Fabrikation.	18. Jänner 1866	1	geheim	
486	Unger Carl Mar, Fabrik- besitzer zu Johanngeorgen- stadt im Königreiche Sach- sen (Bevollmächtigter Fried- rich Ködiger in Wien).	Erfindung eines neuen Besatzartikels, „Eisen- spitzen“ genannt.	13. August 1866	5	detto	
487	Belu L. A., E. F. Fosse und L. E. A. Fosse, sämtlich Mechaniker zu Paris (Be- vollmächtigter G. Märkl in Wien).	Erfindung einer eigenthümlichen Anhalt- oder Hemmvorrichtung für Eisenbahnwagen aller Art.	17. Jänner 1866	1	detto	
488	Bölker Heinrich, Maschinen- fabrikant zu Heidenheim in Württemberg (Bevollmäch- tigter Carl A. Specker in Wien).	Verbesserung seiner privilegirt gewesenen Ma- schine zur Erzeugung von Papierzeug aus Holz.	27. März 1866	1	detto	Diese Verbesserung ist im Königreiche Württemberg seit dem 15. December 1865 auf die Dauer von 10 Jah- ren patentirt.
489	Voigt Fürchtegott Moriz Albert (Firma: „Albert Voigt“) in Rändler bei Limbach im Königreiche Sachsen (Bevollmächtigter August Schmidt, Civil- Ingenieur in Wien).	Erfindung eines Festschneider-Apparates zur Her- stellung des Knopflochtisches mit der Schweizer Stickmaschine.	25. April 1866	3	detto	Diese Erfindung ist im Königr. Sachsen seit dem 26. Mai 1864 auf die Dauer von 5 Jahren patentirt.
490	Dors Marie Pierre Ernest, Rentier zu Marjeval in Frankreich (Bevollmächtig- ter Friedrich Ködiger in Wien).	Erfindung eines eigenthümlichen Pfeifenräumers.	28. Juni 1866	1	detto	
491	Wadtsch Lukas in Wien.	Verbesserung der Ankündigungstafeln.	14. November 1866	1	offen	
492	Wagenmann Gustav, Fa- brikbesitzer in Wien.	Verbesserung in der Erzeugung von Eisenbahn- wagen- und Maschinen-Schmiere.	10. December 1866	1	geheim	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angefucht ward oder nicht	Anmerkung
493	Wallerstein S., Wäschwa- ren-Fabrikant in Wien.	Erfindung einer eigenthümlichen Zuschneid- methode für Gattien, „Oekonomie-Gattien“ ge- nannt.	14. November 1866	1	offen	
494	Wanko Leopold, Zahnärzt- licher Techniker in Wien.	Erfindung eines Mundwassers zur Conservirung der Zähne und des Zahnfleisches, „Denanthyl- Mundwasser“ genannt.	4. Juli 1866	1	geheim	
495	Wawra Alois, Chemiker und Salpeter-Erzeuger zu Wel- warn in Böhmen.	Erfindung einer eigenthümlichen Salpeter-Erzeu- gungsmethode.	15. Juni 1866	1	detto	
496	Weber Andreas, bürgerlicher Tischlermeister in Wien.	Verbesserungen an Kühlapparaten für Bierfässer und andere Gefäße mit Flüssigkeiten.	18. April 1866	1	detto	
497	Webster James in Bir- mingham (Bevollmächtigter G. Märkl in Wien).	Verbesserungen an Meßapparaten für Gas- und andere Flüssigkeiten.	15. Mai 1866	1	detto	
498	Weiler Joseph Theodor in Wien.	Erfindung eigenthümlicher Cigarrenzünder.	18. Jänner 1866	1	detto	
499	Der selbe.	Verbesserung der Hündkohlen für Tabak- und Cigarrenraucher.	20. Jänner 1866	1	detto	
500	Weilheim L. und L. Knaffel, Fabrikbesitzer zu Penzing bei Wien, dann Heinrich Hyacinth Wiese, Privat zu Troppau.	Erfindung, aus halbwoollenen Hadern die Baum- wolle zum Behufe der Fabrikation der Wiener Wolle auf chemischem Wege auszuscheiden	14. November 1866	1	detto	
501	Weinberger Sigmund, Dr., Buchhalter in Wien.	Erfindung einer ganz eigenen Gattung von An- noncen-Albums.	28. Juni 1866	1	detto	
502	Welch Patrick in New-York (Bevollmächtigter Cornelius Kasper in Wien).	Verbesserungen an den Maschinen zum Aufsetzen, Zurichten und Fertigmachen der Buchdrucker- Buchstaben.	30. April 1866	1	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angeführt ward oder nicht	Anmerkung
503	Weniger August, Berg- und Eisenwerk-Director zu Na- drág bei Lugos in Ungarn.	Verbesserung an Trauben- und Saftpresen.	22. Mai 1866	2	offen	
504	Berndl Franz & Comp., Ge- wehrfabrikanten zu Steyr, und Ferdinand Fruhwirth, privilegirter Gewehr-Fa- brikbesitzer in Wien.	Erfindung, Gewehrbajonete aus einem Stücke Stahl ohne Schweißung zu erzeugen.	13. November 1866	1	geheim	
505	Werner Anton, k. k. Steuer- amts-Assistent in Wien.	Erfindung einer durch Menschenkraft zu bewe- genden Treppmaschine.	23. November 1866	1	offen	
506	Wiedemann Joseph Alois zu Hegen Dorf bei Wien.	Erfindung eines eigenthümlich construirten Appa- rates zur Vereitung von Kaffee-Surrogaten.	17. October 1866	1	geheim	
507	Wiese Friedrich, Cassenfabri- kant in Wien.	Verbesserung der sogenannten Stiften-schlösser.	17. Jänner 1866	1	detto	
508	Der selbe.	Erfindung eines Mittels zur Erhöhung der Sicher- heit der Cassen vor Feuer-gefahr.	16. Mai 1866	5	detto	
509	Wiesner Julius, Dr., in Wien.	Erfindung der Darstellung von Hefe aus den Rückständen bei der Rübenzucker-Fabrikation.	24. Februar 1866	1	detto	
510	Winchester (Fisher) Oliver zu New-Haven in den ver- einigten Staaten Nord- amerika's (Bevollmächtigt Friedrich Ködiger in Wien).	Verbesserung an den Repetir-Schusswaffen.	17. December 1866	3	detto	
511	Winter Gustav Franz, gew. Ober-Ingenieur der privi- legirten Staatseisenbahn- Gesellschaft in Wien.	Erfindung eines eigenthümlichen Gas-Druck- messers, „Dasymer“ genannt.	22. Mai 1866	1	offen	
512	Der selbe.	Erfindung eines Apparates, genannt „Gasfla- menverstärker, Flammenbildner, Photoinophor.“	30. Juni 1866	1	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angefucht ward oder nicht	Anmerkung
513	Wittig Robert und Theodor Kader, Techniker zu Chem- nitz in Sachsen (Bevoll- mächtigter Carl N. Specker in Wien).	Erfindung einer mechanischen Malz-Dampf- Darre.	26. März 1866	3	geheim	Diese Erfindung ist im Königreiche Sach- sen seit dem 18. Aug. 1864 auf die Dauer von 3 Jahren paten- tirt.
514	Wochenmayer Joseph in Krems.	Erfindung einer eigenthümlichen Construction von Backöfen.	28. Februar 1866	1	detto	
515	Budinizka Anton, Seiler- meister in Klagenfurt.	Erfindung, Kohlenfäcke aus Negwerk herzu- stellen.	8. März 1866	1	offen	
516	Wüster J. H. zu Maria- schein in Böhmen.	Erfindung eines eigenthümlichen Verfahrens im Härten und Ablassen von Stahl-Grinolin- und anderen Federn.	6. September 1866	5	geheim	
517	Wustinger Joseph in Wien.	Verbesserung an den Revolvern.	2. October 1866	1	detto	
518	Sajaczkowsky Johann, Be- amter der priv. Südbahn- Gesellschaft in Wien.	Erfindung eigenthümlicher verschiebbarer Annon- centafeln und Wegweiser.	30. April 1866	1	offen	
519	Zboromsky Julian, Betriebs- Assistent und Leiter der Gas- anstalt der Kaiserin Elisa- beth-Westbahn in Fünfhaus bei Wien.	Erfindung einer Ventilvorrichtung zur Regelung des Gaszuflusses bei Gasbrennern.	6. Februar 1866	1	geheim	
520	Beh Johann, Ober-Inge- nieur der Kaiserin Elisa- bethbahn zu Sechshaus bei Wien.	Verbesserung der Feuerroste.	26. März 1866	5	geheim für die Dauer von 6 Monaten	
521	Zimmermann George Phi- lipp, Civil-Ingenieur zu Kottingbrunn.	Verbesserung seines privilegirten Feuerrostes.	30. April 1866	1	geheim	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
522	Zimmermann George Phi- lipp, Civil-Ingenieur zu Kottlingbrunn.	Erfindung einer Strickmaschine.	6. Juli 1866	1	geheim	
523	Zinkl Eduard, Stationschef der Kaiserin Elisabeth- Westbahn zu Purkersdorf.	Erfindung einer sich selbstöffnenden Sicherheits- Wechselfperre für Eisenbahnen.	22. Mai 1866	1	offen	
524	Bizula Josef, Billardtischler in Wien.	Verbesserung an den elastischen Ledermanteln.	18. April 1866	1	detto	
525	Zwillinger Abraham, Spo- dium-Fabrikant in Bränn.	Erfindung eines eigenthümlich konstruirten Kno- chenverkohlungsofens.	30. April 1866	2	geheim	
526	Derselbe.	Erfindung einer Feuerungsanlage mit totaler Rauchverzehrung.	18. Jänner 1866	2	offen	